

## LEGENDA INFOGRAFICA



**CONSUMO**



**PESO**



**CONFEZIONE**



**CONSERVAZIONE**



**LARGHEZZA**



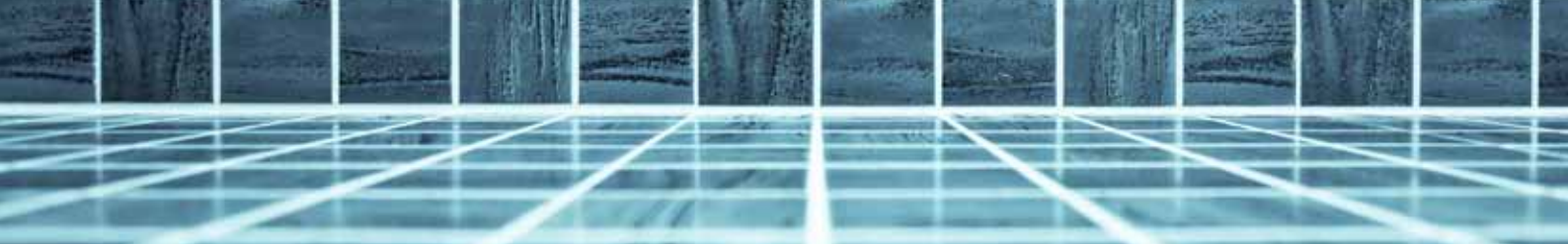
**TEMPO DI ATTESA /  
TEMPO UTILE D'IMPIEGO**



**CALPESTIO /  
ESECUZIONE DELLE FUGHE**



**SPESSORE**



# INDICE GENERALE

<b>PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI</b>	<b>5</b>
<b>RISANAMENTO</b>	<b>19</b>
<b>RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO</b>	<b>23</b>
<b>IMPERMEABILIZZANTI</b>	<b>27</b>
<b>COLLE E LATTICI PER ADESIVI</b>	<b>35</b>
<b>RIEMPITIVI DI FUGHE E SIGILLANTI</b>	<b>53</b>
<b>POSA DEL LEGNO</b>	<b>69</b>
<b>PROTEZIONE E MANUTENZIONE DELLE SUPERFICI</b>	<b>73</b>
<b>TABELLE</b>	<b>79</b>



# PREPARATORI DI POSA MASSETTI, APPRETTI

---

THERMIX HT .....	6
KEDYCEM .....	7
KEDYCEM MIX .....	7
MST 14 .....	8
MST 14 MIX .....	8
AUTOLEVEL 2.10 .....	9
AUTOLEVEL 3.30 .....	9
AUTOLEVEL F 3.60 .....	10
KERASOCEM .....	10
KERASO .....	11
KERASO F30.....	11
KERASO XL .....	12
KERASO TTK .....	12
K-MEC 9 .....	13
RAPCEM .....	13
REPOX.....	14
APPREX G .....	14
PRIMER 205 .....	15
STRONG .....	15
REMOVE .....	16
FINAL CLEAN .....	16
FIBER KD .....	17
ANTIGELO H.T. ....	17
ACCESSORI .....	17

# THERMIX HT



16-18 kg/m<sup>2</sup> x cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

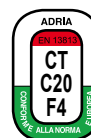
CODICE	08020280
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,40 □/Kg

Premiscelato cementizio pronto all'uso, specifico per ottenere massetti riscaldanti o raffrescanti ad elevata conducibilità termica ed asciugamento rapido. Particolarmente indicato per la posa di ceramica dopo 24 ore, materiale lapideo dopo 48 ore, legno e resilienti dopo 7 gg.

Il prodotto è conforme alle norme EN 13813 ed è classificato come CT C20 F4. La presenza di materiale amorfo ad altissima conducibilità termica permette di ottenere una lambda di trasmittanza termica > 2 W/mk, come da certificato.

**Questa sua caratteristica lambda permette una messa a regime dell'impianto riscaldante in tempi brevissimi ottenendo un notevole risparmio energetico.**

Certificato No. 290771 rilasciato dall'Istituto Giordano



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



## PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# KEDYCEM



Legante idraulico speciale per massetti ad asciugamento rapido e ritiro controllato, di spessori compresi da 3 a 10 cm, pedonabili dopo 12 ore, per la posa in interno ed esterno di ceramiche, parquet, materiali lapidei, vinilici e moquette.

Ideale per massetti che devono essere rivestiti con impermeabilizzanti cementizi, massetti riscaldanti ed ambienti ad alto traffico, come centri commerciali, stazioni, aeroporti, ecc...



1,8 - 2,5 Kg/m<sup>2</sup> x  
cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020030
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.600 Kg
PREZZO	0,58 □/Kg

# KEDYCEM MIX



Premiscelato pronto all'uso, per la realizzazione di massetti a rapida idratazione e a ritiro controllato da 3 a 8 cm, in interni ed esterni. Particolarmente indicato per la posa a colla di ceramica (eseguibile dopo 24 ore), materiale lapideo (eseguibile dopo 48 ore), legno e resilienti (eseguibile dopo 4 gg). Ideale per massetti che devono essere rivestiti con impermeabilizzanti cementizi, massetti riscaldanti ed ambienti ad alto traffico, come centri commerciali, stazioni, aeroporti, ecc...



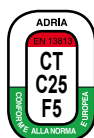
16-18 kg/m<sup>2</sup> x cm  
di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020040
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,26 □/Kg

## MST 14



1,8 - 2,5 kg/m<sup>2</sup> x cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

Legante idraulico speciale per massetti a ritiro e asciugatura controllata, pedonabili dopo 24 ore, per la posa in interno ed esterno di ceramiche, parquet, materiali lapidei, vinilici e moquette. Umidità residua del 2% dopo 14 giorni. Indicato per massetti che devono essere rivestiti con impermeabilizzanti.



CODICE	08020020
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.600 Kg
PREZZO	0,44 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## MST 14 MIX



16-18 kg/m<sup>2</sup> x cm di spessore



60 minuti



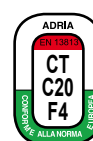
12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

Premiscelato pronto all'uso e composto da cemento e sabbie selezionate, studiate per favorire la lavorabilità e stesura. Il massetto ha un ritiro controllato, con spessori, da 3 a 6 cm, in interni ed esterni. Particolarmente indicato per la posa a colla di ceramica (eseguibile dopo 24-36 h) e per massetti che devono essere rivestiti con impermeabilizzanti



CODICE	08020025
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,19 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.





PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# AUTOLEVEL 2.10



Autolivellante rapido, per spessori da 2 a 10 mm, ad alte prestazioni, a presa rapida e rapida idratazione, per pavimentazioni **interne ed esterne**. Idoneo a livellare e correggere la planarità di sottofondi cementizi nuovi o preesistenti, purché non soggetti ad umidità di risalita. **AUTOLEVEL 2.10** è una lisciatura cementizia per rendere i sottofondi lisci ed adatti a ricevere pavimenti di ogni tipo. Utilizzabile anche dove sia richiesta un'elevata resistenza al traffico e ai carichi. Ottimale per livellare il sottofondo prima della posa del legno, gomma, PVC o pietre naturali o ricomposte sensibili all'umidità.



1,4 Kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



25 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020050
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,34 □/Kg

# AUTOLEVEL 3.30



Autolivellante rapido, per spessori da 3 a 30 mm, ad alte prestazioni, a presa rapida e rapida idratazione, per pavimentazioni **interne ed esterne**. Idoneo a livellare e correggere la planarità di sottofondi cementizi nuovi o preesistenti, purché non soggetti ad umidità di risalita. **AUTOLEVEL 3.30** è una lisciatura cementizia per rendere i sottofondi lisci ed adatti a ricevere pavimenti di ogni tipo. Utilizzabile anche dove sia richiesta un'elevata resistenza al traffico e ai carichi. Ottimale per livellare il sottofondo prima della posa del legno, gomma, PVC o pietre naturali o ricomposte sensibili all'umidità.



1,4 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



25 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020060
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,34 □/Kg

# AUTOLEVEL F 3.60



1,4 kg/m<sup>2</sup> x mm  
di spessore



25 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

Autolivellante ad alte prestazioni, fibrorinforzato, conduttivo, per spessori da 3 a 60 mm, a presa rapida, rapida idratazione e ritiro controllato, per pavimentazioni interne ed esterne, per livellare e correggere la planarità di sottofondi, anche soggetti a forti sollecitazioni, dove è necessario un'elevata elasticità (anche su vecchie pavimentazioni in legno) prima della posa di ceramica, legno, resilianti, pietre naturali, marmi graniti, ricomposti in cemento o resina. Ideale per pavimenti riscaldanti grazie alla sua elevata conducibilità data dalla natura delle fibre, con conseguente risparmio energetico nel riscaldamento domestico.



CODICE	08020065
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,44 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KERASOCEM



1,4 kg/m<sup>2</sup> x mm  
di spessore



8 ore



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

Rasante bianchissimo per finitura civile, a parete e soffitto, in interno ed esterno, per spessori fino a 3 mm. Particolarmente indicato per finiture ultra lisce di intonaci tradizionali o premiscelati e pannelli in cartongesso.



CODICE	08020240
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 20 Kg
PALLET	1.200 Kg
PREZZO	0,64 □/Kg

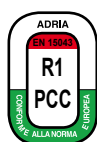
RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# KERASO



Rasante cementizio tissotropico per la preparazione dei sottofondi interni ed esterni, a parete e a pavimento, utilizzabile per spessori da 2 a 10 mm. Indicato per la rasatura di supporti cementizi, purché compatti e puliti quali: intonaci e massetti, pareti e solette in calcestruzzo, murature, ecc... Idoneo per il ripristino o livellatura di gradini, avvallamenti e buche nei massetti.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



1,6 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



6 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08020070 / 080

COLORE Grigio / Bianco

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

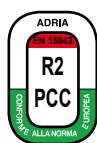
PALLET 1.500 Kg

PREZZO 0,44 / 0,46 □/Kg

# KERASO F30



Rasante cementizio tissotropico fibrorinforzato per la preparazione di fondi interni ed esterni, a parete e a pavimento, utilizzabile per spessori da 3 a 30 mm. Indicato per la rasatura di supporti cementizi, purché compatti e puliti quali: intonaci e massetti cementizi, pareti e solette in calcestruzzo, murature, ecc... Idoneo per il ripristino o livellatura di gradini, avvallamenti e buche nei massetti.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



1,6 Kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08020100

COLORE Grigio

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

PREZZO 0,60 □/Kg

## KERASO XL



1,6 kg/m<sup>2</sup> x mm  
di spessore



40 minuti

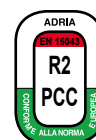


12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

Rasante cementizio tissotropico fibrinforzato rapido per spessori da 2 a 25 mm, ad alte prestazioni, a presa rapida e rapida idratazione, per pavimentazioni e pareti interne ed esterne. Idoneo a livellare e correggere la planarità di sottofondi cementizi nuovi o preesistenti, idoneo anche per il ripristino di parti deteriorate di calcestruzzo. Utilizzabile anche dove sia richiesta un'elevata resistenza al traffico e ai carichi. Ottimale per livellare i sottofondi prima della posa del legno, gomma, PVC o pietre naturali o ricomposte sensibili all'umidità.



CODICE	08020090
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,89 □/Kg



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## KERASO TTK



1,6 kg/m<sup>2</sup> x mm  
di spessore



4 ore



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

Rasante cementizio tissotropico bianco ad elevata adesione per pareti interne ed esterne, assorbenti o inassorbenti, con spessore massimo per mano di 4 mm.

Keraso TTK è indicato come strato di regolarizzazione con finitura civile a parete che potrà essere successivamente rivestita con marmi, ceramiche o pietre naturali.

Ideale per la rasatura di calcestruzzo, intonaci cementizi, cartongesso, vecchi rivestimenti plastici, tutti i tipi di mosaici e rivestimenti ceramici, cappotto.



CODICE	08020105
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,82 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# K MEC 9



**K-MEC 9** è una malta premiscelata a secco, composta da: calce idratata, cemento Portland, sabbie selezionate, fibre ed additivi che ne migliorano la lavorabilità, l'adesione e la resistenza a flessione. Il prodotto è conforme alla norma UNI EN 998-1 ed è classificato come GP CS II - WO.

**K-MEC 9** è utilizzato come intonaco di fondo per intonacare murature costituite da: laterizi, mattoni, blocchi in calcestruzzo, muratura mista, gas beton. La presenza delle fibre migliora le caratteristiche meccaniche del manufatto, in particolare la resistenza alla flessione, e riduce la probabilità di comparsa di fessure.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



1,5 - 1,8 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



4 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08020290

COLORE Grigio

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

PREZZO 0,27 □/Kg

# RAPCEM



Malta idraulica a rapido indurimento per la messa in opera di scatole e tubazioni elettriche, telai in legno o metallo, ripristino di piccole porzioni di murature, formazione di spigoli, gradini, o manufatti in cemento di vario tipo, sigillatura di piccole perdite d'acqua in tubazioni e cisterne in cemento.



1,5 - 1,8 Kg/m<sup>2</sup> x cm di spessore



2 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08020235 / 230

COLORE Grigio

CONFEZIONE Scatola 4x5 Kg  
Sacco da 25 Kg

PALLET 360 / 1.500 Kg

PREZZO 0,66 / 0,45 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## REPOX



0,8 - 1,7 kg/m<sup>2</sup> x cm  
riprese di getto  
100 - 150 g/m chiusura  
fessurazioni



50 - 70 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito, al riparo  
dal gelo e dalle alte  
temperature.

CODICE	08020255 / 250
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Secchio da 2/5 Kg
PALLET	160 / 300 Kg
PREZZO	22,00 / 20,00 □/Kg

Adesivo epossidico bicomponente colabile, ideale per riprese di getto e chiusura monolitica di fessurazioni su sottofondi cementizi. Per l'incollaggio di tondini o piastre in ferro al calcestruzzo.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## APPREX G



100 - 150 g/m<sup>2</sup>



2 ore



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito, al riparo  
del gelo e dalle alte  
temperature

CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PALLET	EURO/KG
08020115	Verde acqua	Bottiglia da 1 Kg	288 Kg	6,86
08020110	Verde acqua	Tanica da 5 Kg	400 Kg	5,08
08020120	Verde acqua	Tanica da 25 Kg	450 Kg	4,46

Dispersione acquosa di resine sintetiche per la preparazione di fondi base gesso o anidrite.

**APPREX G** penetra all'interno dei pori dei manufatti, occludendoli e formando una sottilissima superficie che impedisce il contatto chimico fra l'adesivo ed il supporto. Il trattamento con **APPREX G** di sottofondi molto assorbenti o con differente coefficiente d'assorbimento, (come intonaci base calce, malte bastarde, fondi cementizi assorbenti, ecc...), regolarizza ed uniforma il grado di assorbimento.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# PRIMER 205



Promotore di adesione monocomponente a base di resine epossidiche in dispersione acquosa esente da solventi. Ideale su sottofondi lisci e poco o non assorbenti, prima di applicare rasature e colle cementizie. Per uso solo interno.



100 - 150 g/m<sup>2</sup> a seconda del sottofondo



4 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo del gelo e dalle alte temperature

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020260 / 265
COLORE	Verde
CONFEZIONE	Bottiglia da 1 Kg Tanica da 5 Kg
PALLET	288 / 400 Kg
PREZZO	14,36 / 12,05 □/Kg

# STRONG



Appretto consolidante per massetti e sottofondi cementizi con tendenza a sfarinare. **STRONG** penetra in profondità consolida e conferisce elevate resistenze al manufatto. Da applicare in quantità tali da non arrivare al rifiuto. Esente da solventi organici, non emana cattivi odori e non rilascia sostanze dannose per la salute.



300 - 1000 g/m<sup>2</sup>



50 - 70 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo del gelo e dalle alte temperature

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08020150 / 160
COLORE	Trasparente
CONFEZIONE	Tanica da 5 Kg Tanica da 25 Kg
PALLET	400 / 450 Kg
PREZZO	3,24 / 2,24 □/Kg

# REMOVE



100 - 200 g/m<sup>2</sup>



15 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo del gelo e dalle alte temperature

Pulitore in soluzione basica per la rimozione da qualsiasi tipo di superficie di olii, grassi, cere e depositi di particelle di smog. Indispensabile prima di una sovrapposizione su una pavimentazione preesistente.



CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PALLET	EURO/KG
08020165	Trasparente	Bottiglia da 1 Kg	288 Kg	4,98
08020170	Trasparente	Tanica da 5 Kg	400 Kg	4,10
08020180	Trasparente	Tanica da 10 Kg	480 Kg	3,64

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# FINAL CLEAN



100 - 200 g/m<sup>2</sup>



Tempo di attesa prima del risciacquo: 5 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo del gelo e dalle alte temperature

Pulitore a base di acido tamponato per la rimozione da superfici ceramiche di residui cementizi.



CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PALLET	EURO/KG
08020185	Trasparente	Bottiglia da 1 Kg	288 Kg	3,70
08020190	Trasparente	Tanica da 5 Kg	400 Kg	2,74
08020200	Trasparente	Tanica da 10 Kg	480 Kg	2,28

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



PREPARATORI FONDI DI POSA, MASSETTI, APPRETTI

# ANTIGELO H.T.



Antigelo per malte e collanti a base cementizia. Accelerando la velocità di idratazione del cemento, genera il calore necessario per impedire il congelamento dell'acqua di impasto. Da utilizzare fino a intervalli compresi tra -5°C e -10°C.



125 g su sacco da 25 kg



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08020220
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Scatola 4 x 3 Kg
PALLET	210 Kg
PREZZO	1,78 □/Kg

# FIBER KD



Fibra sintetica per manufatti cementizi. Ideale per evitare la formazione di crepe da ritiro durante la fase di indurimento. L'utilizzo delle fibre migliora la qualità della superficie, riducendone le porosità, aumentandone la resistenza all'abrasione e agli urti.

Fiber KD bianco è ideale per intonaci e rasature  
Fiber KD grigia è ideale per massetti cementizi

CODICE	08020210 / 215
COLORE	Bianco / Grigia
CONFEZIONE	Sacco da 0,6 Kg Sacco da 1 Kg
PESO	540 / 300 Kg
PREZZO	22,47 / 20,14 □/Kg

# RULLO FRANGIBOLLE



Rullo frangibolle formato 20 x 8 cm, ideale per togliere l'aria occlusa nell'autolivellante.

CODICE	08070010
CONFEZIONE	1 Pezzo
PREZZO	49,80 □

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# RISANAMENTO

---

KEDILSANA.....	20
PRIMER SANA.....	21

# KEDILSANA



Rasatura (3mm) 4 Kg/m<sup>2</sup>  
 Rinzafo (5mm) 7 Kg/m<sup>2</sup>  
 Intonaco risanante  
 (15 mm) 18 Kg/m<sup>2</sup>  
 Intonaco protettivo  
 (10 mm) 12 Kg/m<sup>2</sup>

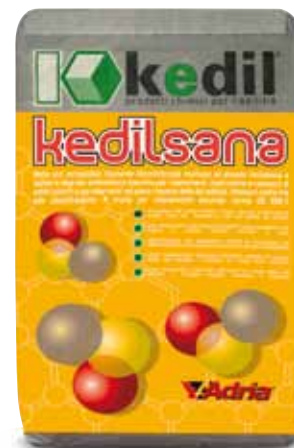


6 ore



12 mesi in luogo  
 asciutto e nell'imballo  
 da noi fornito, al ripa-  
 re dal gelo e dalle alte  
 temperature.

Malta eco compatibile risanante fibrorinforzata multiuso ad elevata resistenza a solfati e degrado atmosferico specifica per risanamenti, costruzione e restauro di edifici storici o per interventi nel pieno rispetto della bio edilizia. Ideale anche come malta fugante per pietra ricostruita.  
 Intonaco conforme alla classificazione: R (malte per risanamento secondo norma EN 998-1)



CODICE	08090045
COLORE	Paglierino
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PESO	1.500 Kg
PREZZO	1,22 □/Kg



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# PRIMER SANA



Il **PRIMER SANA** è costituito da una miscela di silice predispersa e derivati siliconici opportunamente modificati e stabilizzati per il bloccaggio delle efflorescenze e lo sbarramento alla risalita capillare dell'acqua. Particolarmente adatto alla preparazione delle superfici da intonacare con intonaco deumidificante. Idoneo anche come protettivo antisale per mattone faccia vista. Evita la penetrazione dello sporco trasportato dall'acqua rendendo autopulenti le superfici.



100 - 150 g/m<sup>2</sup>



6 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08090047 / 050

COLORE Trasparente

CONFEZIONE Tanica da 5 / 25 Kg

PESO 400 / 450 Kg

PREZZO 8,25 / 7,50 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.





# RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO

---

MACRON-FER .....	24
MACRON .....	24
MACRON-R.....	25
MACRON-FLUID .....	25

# MACRON FER



Polvere: 1,7 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

**CODICE** 08090030

**COLORE** Grigio/rossastro

**CONFEZIONE** Secchiello 5 Kg

**PESO** 400 Kg

**PREZZO** 4,70 □/Kg

Premiscelato, composto da leganti cementizi, inerti silicei selezionati, additivi chimici anti carbonanti e resine sintetiche. Impiegato su supporti in calcestruzzo degradato con ferri d'armatura esposti ed ossidati, crea sui ferri uno strato protettivo alcalino-passivante ed una base d'aggancio anti carbonante su calcestruzzo da ripristinare.

### Vantaggi:

- Monocomponente, utilizzabile senza sprechi
- Eccellente adesione a qualsiasi tipo di supporto solido, in calcestruzzo o ferro
- Elevate resistenze all'aggressione degli agenti atmosferici
- Di facile applicazione



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# MACRON



Polvere: 18 kg/m<sup>2</sup> x cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

**CODICE** 08090020

**COLORE** Grigio/cemento

**CONFEZIONE** Sacco da 25 Kg

**PESO** 1.375 Kg

**PREZZO** 0,94 □/Kg

Malta a presa normale per il ripristino del calcestruzzo. Premiscelata antiritiro, tixotropica e fibrorinforzata, composta da leganti cementizi, additivi chimici ed inerti.

La granulometria selezionata le conferisce caratteristiche di elevata resistenza meccanica unite alla possibilità di effettuare riporti auto-sostenenti ad alto spessore, senza ricorrere ad opere di cassetatura della struttura ammalorata.

### Vantaggi:

- Possibilità di riporti ad alto spessore in un'unica applicazione
- Economia operativa
- Non necessita di lunghe maturazioni con acqua
- Adesione su qualsiasi supporto senza l'uso del primer



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# MACRON R



Malta a presa rapida per il ripristino del calcestruzzo. Premiscelata antiritiro, tixotropica e fibrinforzata, composta da leganti cementizi, additivi chimici ed inerti. La granulometria selezionata le conferisce caratteristiche di elevata resistenza meccanica unite alla possibilità di effettuare riporti autosostenenti ad alto spessore, senza ricorrere ad opere di cassetta della struttura ammalorata.

#### Vantaggi:

- Possibilità di riporti ad alto spessore in un'unica applicazione
- Economia operativa
- Non necessita di lunghe maturazioni con acqua
- Adesione su qualsiasi supporto senza l'uso del primer



Polvere: 19 Kg/m<sup>2</sup>  
x cm di spessore



20 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE 08090010

COLORE Grigio

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PESO 1.375 Kg

PREZZO 1,05 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# MACRON FLUID



Malta premiscelata a ritiro compensato a base di leganti idraulici. Il prodotto è pronto all'uso; miscelato solo con acqua, produce una malta fluida, priva di segregazione con ottime caratteristiche di scorrevolezza. A presa avvenuta il **MACRON FLUID**, realizza elevate resistenze meccaniche, un'ottima adesione sia all'acciaio che al calcestruzzo che lo rendono adatto e specifico per l'ancoraggio di precisione di macchinari vibranti e sottoposti a forti variazioni termiche, oltre che al fissaggio di elementi prefabbricati sia cementizi che metallici.

#### Vantaggi:

- Adesione su ogni supporto cementizio e metallico
- Esente da ritiro
- Esente da agenti espansivi a base di gas
- Esente da particelle metalliche
- Esente da bleeding



Polvere: 19 kg/m<sup>2</sup>  
x cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE 08090040

COLORE Grigio/cemento

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PESO 1.375 Kg

PREZZO 1,04 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# IMPERMEABILIZZANTI

---

KEDILASTIC .....	28
KEDILASTIC NEXT .....	28
KEDILASTIC 1 .....	29
JUST .....	29
PRIMERFLEX .....	30
ISOLFLEX .....	30
OSMOTEK .....	31
OSMOBLOK .....	31
BDL 100 S .....	32
BDL 120 .....	32
BDL 140 .....	32
KEDIL NET .....	33
TEX NET .....	33
ISO TEX .....	33

# KEDILASTIC



Polvere: 1,4 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore  
Lattice: 0,5 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



50 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

Malta cementizia bicomponente impermeabilizzante anticarbonatazione ad alta elasticità per calcestruzzo, intonaci e massetti cementizi. Indicata per l'applicazione in piscine, vasche, balconi, terrazze, bagni, docce. La membrana che si forma è elastica e può essere applicata su sottofondi cementizi o rivestimenti preesistenti purché puliti e ben ancorati al supporto. Si applica in due mani a distanza di 3-5 ore l'una dall'altra. Per rendere la membrana più resistente ad eventuali fessurazioni del sottofondo, è necessario annegare una rete in fibra di vetro all'interno della prima mano. Proteggere da piogge e dilavamenti per almeno 48 ore dall'applicazione. La successiva posa di ceramiche può essere eseguita dopo circa 2-4 giorni.

CEPRA CONTENIMENTO ACQUE POTABILI = Rapporto N° 111397

CODICE	CONFEZIONE	PALLET	EURO/KG
08030010	Sacco 24 Kg	1.440 Kg	0,56
08030020	Tanica da 8 Kg	480 Kg	8,98
	A+B		2,66



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILASTIC NEXT



Polvere: 1,4 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore  
Lattice: 0,7 kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



50 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

Malta cementizia bicomponente impermeabilizzante anticarbonatazione ad elevatissima elasticità per applicazioni a pennello, rullo, spruzzo su calcestruzzo, intonaci e massetti cementizi. Ideale per l'applicazione in piscine, vasche, balconi, terrazze, bagni, docce. La membrana che si forma è elastica e può essere applicata su sottofondi cementizi o rivestimenti preesistenti purché puliti e ben ancorati al supporto.

Si applica in due mani a distanza di 3-5 ore l'una dall'altra. Per rendere la membrana più resistente ad eventuali fessurazioni del sottofondo, è necessario annegare una rete in fibra di vetro all'interno della prima mano. Proteggere da piogge e dilavamenti per almeno 48 ore dall'applicazione. La successiva posa di ceramiche può essere eseguita dopo circa 2-4 giorni. Può essere lasciato a vista.

CODICE	CONFEZIONE	PALLET	EURO/KG
08030040	Sacco 20 Kg	1.200 Kg	0,67
08030050	Tanica da 9 Kg	540 Kg	9,68
	A+B		3,47



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILASTIC 1



Malta cementizia monocomponente impermeabilizzante anticarbonatazione a media elasticità per calcestruzzo, intonaci e massetti cementizi. Indicata per l'applicazione in piscine, vasche, balconi, terrazze, bagni, docce. La membrana che si forma è elastica e può essere applicata su sottofondi cementizi o rivestimenti preesistenti purché puliti e ben ancorati al supporto. Si applica in due mani a distanza di 3-5 ore l'una dall'altra. Per rendere la membrana più resistente ad eventuali fessurazioni del sottofondo, è necessario annegare una rete in fibra di vetro all'interno della prima mano. Proteggere da piogge e dilavamenti per almeno 48 ore dall'applicazione. La successiva posa di ceramiche può essere eseguita dopo circa 2-3 giorni. Da rivestire.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



1,3 Kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



50 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08030070
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco 20 Kg
PALLET	1.200 Kg
PREZZO	3,36 €/Kg

# JUST



Impregnante protettivo antimacchia idro-oleo repellente per terrazze, balconi o, in generale, rivestimenti in pietra naturale, agglomerati, cotto clinker, cemento e sulle superfici assorbenti gravemente rovinate. Protezione da infiltrazioni, muffe ed efflorescenze, anche in caso di ristagno prolungato dell'acqua. Formulazione a base solvente, indicato per applicazioni in esterno ed interno.



10 - 20 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

CODICE	COLORE	CONFEZIONE	EURO/KG
02515041	Trasp. Incolore	Barattolo da 1 Kg	92,00
02515042	Trasp. Incolore	Barattolo da 5 Kg	90,00
02515044	Trasp. Incolore	Latta da 20 Kg	88,00

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# PRIMERFLEX



200-300 g/m<sup>2</sup> a seconda dell'assorbimento del sottofondo.



2 h



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE 08030105

COLORE Bianco

CONFEZIONE Secchio 5 kg

PALLET 400 Kg

PREZZO 12,83 □/Kg

Primer monocomponente a base di resine acriliche disperse in solvente organico per impermeabilizzanti cementizi o in pasta. Promotore di adesione per Isolflex e linea Kedilastic prima dell'applicazione su guaine bituminose, vecchie piastrelle, pavimentazioni viniliche. Idoneo come promotore di adesione su residui di colla di qualsiasi natura. Ideale anche come promotore d'adesione su marmi **con retinatura in epossidica**.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# ISOLFLEX



1,5 kg/m<sup>2</sup> per mm



12 - 24 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

CODICE 08030080

COLORE Bianco

CONFEZIONE Secchiello 5 kg

PALLET 400 Kg

PREZZO 6,13 □/Kg

Membrana liquida impermeabilizzante per uso interno ed esterno, a parete e a pavimento, ad asciugatura rapida, per applicazioni su massetti e intonaci cementizi, cemento alleggerito, legno, cartongesso ed in sovrapposizione su materiale lapideo e ceramica. A indurimento avvenuto, **ISOLFLEX** si presenta molto elastico, asciutto al tatto, in grado di resistere a vibrazioni ed eventuali dilatazioni. Indicato per l'impermeabilizzazione di balconi, terrazze, bagni, docce. Idoneo per incapsulamento del cemento amianto (previa applicazione del primerflex). Teme le risalite d'acqua e l'immersione continua.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# OSMOTEK



Premiscelato in polvere pronto all'uso ad azione osmotica per impermeabilizzazioni in spinta negativa e positiva su calcestruzzi nuovi o vecchi e intonaci cementizi. Viene indicato per impermeabilizzazioni rigide di locali interrati, scantinati, fosse di ascensore, fondazioni e manufatti per il contenimento dell'acqua, vasche, canalette, serbatoi, piscine. Idoneo alla norma EN 1504-2 per la protezione del calcestruzzo in classe MC-IR.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



1,4 Kg/m<sup>2</sup> x mm di spessore



50 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08030165
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,38 □/Kg

# OSMOBLOK



Cemento osmotico ultrarapido per il bloccaggio delle infiltrazioni d'acqua.



1,4 Kg/L x ogni cavità da riempire.



2 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08030150
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Secchiello 5 Kg
PALLET	400 Kg
PREZZO	2,90 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## BDL 100 S



100 mm



1 mm

CODICE	08030110
DESCRIZIONE	Bandella
CONFEZIONE	Scatola 1x10 m <sup>2</sup>
PALLET	30 scatole
PREZZO	4,90 €/metro

Bandella sigillante autoadesiva a due strati: visco elastico e tessuto non tessuto. Da utilizzare prima dell'applicazione della linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**.



## BDL 120



120 mm



0,6 mm

CODICE	08030120
DESCRIZ.	Bandella
CONFEZIONE	Rotolo 50 m <sup>2</sup>
PALLET	100 rotoli
PREZZO	4,46 €/metro

CODICE	08030121
DESCRIZ.	Ang. Interno
CONFEZIONE	Scatola 25 pz
PALLET	—
PREZZO	9,00 €/al pz

CODICE	08030122
DESCRIZ.	Ang. esterno
CONFEZIONE	Scatola 25 pz
PALLET	—
PREZZO	9,00 €/al pz

CODICE	08030123
DESCRIZ.	Pezza 425x425 mm
CONFEZIONE	Scatola 10 pz
PALLET	—
PREZZO	24,48 €/al pz

Bandella sigillante per giunture e angoli. Da applicare durante la stesura della prima mano della linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**, schiacciando la bandella sullo strato ancora fresco. Ricoprirla quindi, in maniera parziale, con la seconda mano.



## BDL 140



140 mm



0,4 mm

CODICE	08030115
DESCRIZIONE	Bandella
CONFEZIONE	50 m <sup>2</sup>
PALLET	132 rotoli
PREZZO	2,00 €/al pz

Bandella di rinforzo per giunture ed angoli. Da applicare durante la stesura della prima mano della linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX** schiacciando la bandella sullo strato ancora fresco. Ricoprirla quindi, in maniera parziale con la seconda mano.





## KEDIL NET



Rete in fibra di vetro, con appretto resistente agli alcali, da utilizzare come rinforzo meccanico della linea **KEDILASTIC** e **ISOLFLEX**. Idonea anche come rete d'armatura nel rivestimento a cappotto da utilizzare con Rasokoll.



155 g/ m<sup>2</sup> ± 5%



4x5 mm

CODICE 08030130

COLORE Verde

CONFEZIONE 50 m<sup>2</sup>

PALLET 30 rotoli

PREZZO 2,34 €/metro

## TEX NET



Tessuto non tessuto idrorepellente, elasticizzante in PP con perforazioni, da utilizzare come rinforzo meccanico nella linea **KEDILASTIC**.

Aumenta la impermeabilità ed elasticità del sistema, consente di ottenere un impermeabilizzazione ad elevata aderenza e deformabilità su ogni tipo di supporto.



1 m<sup>2</sup>



0,4 mm

CODICE 08030135

COLORE Bianco

CONFEZIONE 50 m<sup>2</sup>

PALLET 30 rotoli

PREZZO 5,50 €/metro

## ISO TEX



Membrana impermeabile, posizionata sotto lo strato di piastrelle, impermeabilizza e protegge il pavimento dalle rotture del massetto e dalle migrazioni dell'umidità.

Questo grazie ai due strati esterni di tessuto in propilene con uno strato interno di polietilene.



1 m<sup>2</sup>



0,5 mm

CODICE 08030140

COLORE Verde

CONFEZIONE 30 m<sup>2</sup>

PALLET 30 rotoli

PREZZO 10,50 €/metro



# LATTICI E ADESIVI

---

KEDYTILE.....	36
ADEX.....	36
KEDYS.....	37
KEDY STD.....	37
KEDIFLEX .....	38
KEDIFLEX HD.....	38
KEDY EXTREME .....	39
KEDY 1S .....	39
KEDYTOP .....	40
KEDYTOP HD.....	40
KEDY S2 MONO .....	41
FAST .....	41
FAST MAXI .....	42
KEDILSTONE.....	42
KEDILSTONE MAXI.....	43
SUPER 120 .....	43
SUPER 24.....	44
SUPERCOVER 1S .....	44
RASOKOLL .....	45
KEDYMOS.....	45
KEDYCELL.....	46
ADIFLEX.....	46
TOPGUM.....	47
TOPGUM SBR .....	47
KD 4000 .....	48
ADHESION.....	48
DISCHI DA TAGLIO .....	49
ACCESSORI.....	50
MEMBRANE .....	51

## KEDYTILE

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
20 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040430 / 440
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,33 / 0,36 □/Kg

Adesivo cementizio ad uso professionale, di colore bianco e grigio, per la posa di piastrelle ceramiche e mosaici, in interno a pavimento e rivestimento, su massetti ed intonaci cementizi e, previo utilizzo del primer **APPREX G**, anche su intonaci a base gesso. Adesivo classificato C1E (secondo EN 12004).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## ADEX

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
20 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040010/020
COLORE	Grigio/Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,40 / 0,43 □/Kg

Adesivo cementizio ad uso professionale, di colore bianco o grigio, per la posa di piastrelle e mosaici ceramici, destinati ad ambienti, in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi.

Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, anche su intonaci a base di gesso. Adesivo classificato C1-TE (secondo EN 12004).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDYS



Adesivo cementizio professionale, di colore bianchissimo, per la posa di piastrelle in interni e destinati ad ambienti esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, anche su intonaci a base gesso. Adesivo classificato C1-TE (secondo EN 12004).



2,5 - 5 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
20 minuti



24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040030
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,46 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDY STD



Adesivo cementizio a legante misto ad uso professionale, per la posa di gres porcellanato, di ceramiche di qualsiasi tipo e materiali lapidei purchè stabili all'umidità. Si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su pavimentazioni esistenti. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, anche su intonaci a base di gesso. Adesivo classificato C2TE (secondo EN 12004).



3 - 5 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
30 minuti



24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040120 / 130
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,59 / 0,61 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILFLEX

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Adesivo cementizio tissotropico a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, ad uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. **KEDILFLEX** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare, ambienti soggetti a traffico intenso, piscine, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso. Adesivo classificato C2TE (secondo EN 12004).



CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PESO	EURO/KG
08040140	Grigio	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	0,84
08040150	Bianco	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	0,86
08040155	Bianco	Scat. 4x5 Kg	1.500 Kg	1,24

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILFLEX HD

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Adesivo cementizio tissotropico con tecnologia antipolvere HD che inibisce la formazione di polvere durante la fase di impasto fino al 95%, a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, ad uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. **KEDILFLEX HD** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare (in interni), ambienti soggetti a traffico intenso, piscine, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso. Adesivo classificato C2TE (secondo EN 12004).



CODICE	08040143 / 153
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,86 / 0,88 □/Kg





RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDY EXTREME



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

Adesivo cementizio con tempo aperto allungato, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. Particolarmente indicato per la posa di grandi formati anche su sottofondi non perfettamente livellati. **KEDY EXTREME** si applica in interni ed esterni, a pavimento, a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare (in interni), ambienti soggetti a traffico intenso, piscine strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con la linea **KEDILASTIC** o **ISOFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso. Adesivo classificato C2E S1 (secondo EN 12004 e EN 12002).

-  3 - 5 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto: 30 minuti
-  24 - 36h a pavimento. 4 - 6h a rivestimento.
-  12 mesi in luogo asciutto e nell'imballaggio da noi fornito.

CODICE 08040168 / 165

COLORE Grigio / Bianco

CONFEZIONE Sacco 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

PREZZO 0,91 / 0,95 □/Kg

# KEDY 1S



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

Adesivo cementizio tissotropico a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. Particolarmente indicato per la posa di grandi formati anche su sottofondi non perfettamente livellati. **KEDY 1S** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare (in interni), ambienti soggetti a traffico intenso, piscine, strutture in calcestruzzo (pur-chè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con la linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso. Adesivo classificato C2TE S1 (secondo EN 12004 e EN 12002).

-  3 - 5 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto: 30 minuti
-  24 - 36h a pavimento. 4 - 6h a rivestimento.
-  12 mesi in luogo asciutto e nell'imballaggio da noi fornito.

CODICE 08040170 / 180

COLORE Grigio / Bianco

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

PREZZO 0,98 / 1,04 □/Kg

# KEDYTOP

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040190 / 210
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,00 / 1,10 □/Kg

Adesivo cementizio tissotropico, particolarmente lavorabile, a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa (anche a spessore) di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. Particolarmente indicato per la posa di grandi formati anche su sottofondi non perfettamente livellati (spessore dell'adesivo fino a 15 mm). **KEDYTOP** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare (in interni), ambienti soggetti a traffico intenso, piscine, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con la linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso.

Adesivo classificato C2TE S1 (secondo EN 12004 e EN 12002).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDYTOP HD

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040193 / 213
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,02 / 1,14 □/Kg

Adesivo cementizio tissotropico, particolarmente lavorabile, a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianco o grigio, per la posa (anche a spessore) di piastrelle in grès porcellanato, ceramiche di ogni tipo e materiale lapideo purchè stabile all'umidità. Particolarmente indicato per la posa di grandi formati anche su sottofondi non perfettamente livellati (spessore dell'adesivo fino a 15 mm). **KEDYTOP** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, su massetti riscaldanti, blocchi in cemento cellulare (in interni), ambienti soggetti a traffico intenso, piscine, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con la linea **KEDILASTIC** o **ISOLFLEX**. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è applicabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso.

Adesivo classificato C2TE S1 (secondo EN 12004 e EN 12002).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# KEDY S2 MONO



Adesivo cementizio monocomponente, ad elevato contenuto polimerico, tissotropico, a scivolamento verticale nullo e con tempo aperto allungato, di colore grigio o bianco, per uso professionale. Idoneo per la posa anche a spessore di pietre naturali, mosaici di ogni tipo, ceramica e grès porcellanato, in sovrapposizione, in piscina, su massetti riscaldati e soggetti a traffico pesante, in facciata, su fondi flessibili grazie alla sua grande elasticità, posa di grès a basso spessore anche di dimensioni 150x300 cm, ideale anche per posa di marmo resina e di marmi resinati (stabili) con il grande vantaggio dell'uso di un monocomponente. Adesivo in classe C2 TE S2.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



3 - 5 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
30 minuti



24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040195 / 215
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,34 / 1,53 □/Kg

# FAST



Adesivo cementizio tissotropico a scivolamento verticale nullo, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, a presa rapida. Indicato per piastrelle ceramiche e grès porcellanato di medio e grande formato e materiale lapideo.

Ideale quando è richiesto l'utilizzo dei locali in tempi brevi, è utilizzabile per ambienti soggetti ad elevato traffico e a forti sollecitazioni. **FAST** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni, su massetti riscaldanti, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato). Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è utilizzabile su massetti in anidrite e pareti in gesso. È classificato C2FTE (secondo EN 12004).



3 - 5 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
20 minuti



4-6 ore a pavimento  
2 ore a rivestimento







12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040250
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,95 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# FAST MAXI

-  3 - 5 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto:  
20 minuti
-  4 - 6h a pavimento.  
2h a rivestimento.
-  12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.





CODICE	08040260
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,05 □/Kg

Adesivo cementizio tissotropico a scivolamento verticale nullo, per uso professionale, con elevato contenuto polimerico, a presa rapida. Indicato per piastrelle ceramiche e grès porcellanato di medio e grande formato e materiale lapideo (purchè stabile all'umidità). Ideale quando è richiesto l'utilizzo dei locali in tempi brevi, è utilizzabile per ambienti soggetti ad elevato traffico e a forti sollecitazioni. **FAST MAXI** si applica in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni, su massetti riscaldanti, strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato). Particolarmente indicato per la posa di grandi formati anche su sottofondi non perfettamente livellati (spessore dell'adesivo fino a 15mm). Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è utilizzabile su massetti in anidrite e pareti in gesso.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILSTONE

-  3 - 5 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto:  
20 minuti
-  4 - 6h a pavimento.  
2h a rivestimento.
-  12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040290
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,52 □/Kg

Adesivo cementizio tissotropico a scivolamento verticale nullo e rapida idratazione, ad uso professionale, con elevato contenuto polimerico, di colore bianchissimo, per la posa di pietre naturali, grès porcellanato e piastrelle ceramiche di ogni tipo. Utilizzabile in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in sovrapposizione su vecchie pavimentazioni esistenti, in ambienti soggetti a traffico intenso, e posa in piscina, blocchi di cemento cellulare (in interni), su strutture in calcestruzzo (purchè adeguatamente stagionato), supporti impermeabilizzati con la linea KEDILASTIC o ISOLFLEX. Previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, è utilizzabile anche su massetti in anidrite, pareti in gesso e pannelli in cartongesso. Adesivo classificato C2FTE (secondo EN 12004).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDILSTONE MAXI



Adesivo cementizio monocomponente, ad elevato contenuto polimerico, in polvere bianca, a presa e idratazione rapida e scivolamento verticale nullo, per uso professionale. Ideale per la posa di ceramica a grès porcellanato, anche di grandi formati, pietre naturali, in sovrapposizione, in piscina, in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni. Adesivo conforme alla classificazione C2FTE S1 (secondo EN 12004) e (EN 12002) spessore dell'adesivo fino a 15 mm.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



3 - 8 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
20 minuti



4 - 6h a pavimento.  
2h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE 08040300

COLORE Bianco

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

PREZZO 1,62 €/Kg

# SUPER 120



Adesivo cementizio bicomponente ad elevato contenuto polimerico, a idratazione medio rapida e scivolamento verticale nullo, tempo aperto allungato. Ideale per la posa di ricomposti in resina e cemento, ceramica gres porcellanato di grandi formati, marmi e graniti in sovrapposizione, in piscina, in luoghi soggetti a traffico pesante e forti sollecitazioni. Adesivo conforme alla classificazione C2 TE S2 (secondo norma EN 12004 e EN 12002).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



3 - 8 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
20 minuti



24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PESO	EURO/KG
08040265	Grigio	Sacco 24 Kg	1.440 Kg	0,88
08040285	Bianco	Sacco 24 Kg	1.440 Kg	1,20
08040278	Lattice	Tanica 7 Kg	420 Kg	2,54
	Grigio	(a+b)		1,25
	Bianco	(a+b)		1,50

# SUPER 24

3 - 8 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
20 minuti4 - 6h a pavimento.  
2h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Adesivo cementizio bicomponente a presa e idratazione rapida per uso professionale, indicato per la posa di pietre naturali, marmi e graniti, agglomerati base resina o cementizia, ceramica, gres. Utilizzabile in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento. Grazie alla sua alta deformabilità rappresenta l'adesivo ideale per riscaldamento a pavimento, posa in facciata (previa doppia spalmatura), in piscina, in sovrapposizione. Particolarmente adatto in luoghi dove si registra un traffico intenso. Trova la sua applicazione ideale nell'incollaggio di pietre ricomposte e dimensionalmente stabili. Adesivo classificato C2FTE S2 (secondo EN 12004 e EN 12002).



CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PESO	EURO/KG
08040270	Grigio	Sacco 24 Kg	1.440 Kg	1,05
08040280	Bianco	Sacco 24 Kg	1.440 Kg	1,60
08040275	Lattice	Tanica 6 Kg	360 Kg	2,54
	Grigio	(a+b)		1,34
	Bianco	(a+b)		1,78

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SUPERCOVER 1S

3 - 5 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti14 - 24h a pavimento.  
2h a rivestimento.12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Adesivo cementizio a rapidità media, autobagnante, ad elevate prestazioni e molto elastico, particolarmente indicato per la posa di materiali di basso spessore, fragili e di grande formato a pavimento. Indicato per la posa di piastrelle ceramiche, grès porcellanato e pietre naturali (purché stabili all'umidità) di grande formato, senza l'applicazione della doppia spalmatura. Utilizzabile in interni ed esterni a pavimento e, previa specifica primerizzazione con **APPREX G**, su massetti in anidrite.

Ideale per sovrapposizioni su vecchie pavimentazioni, su massetti riscaldanti ed ambienti soggetti ad elevato traffico e forti sollecitazioni. **SUPERCOVER 1S** è ottimo anche come rasante sino a 15 mm. Adesivo classificato C2E S1 secondo le normative EN12004 e 12002






CODICE	08040240
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,96 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# RASOKOLL



Adesivo rasante a base cementizia, per sistemi di isolamento a cappotto. Idoneo per l'incollaggio e rasatura di pannelli isolanti come polistirene espanso, sughero e lana di roccia direttamente su intonaco, laterizio e calcestruzzo. Ottimo per rasatura di superfici in calcestruzzo e prefabbricati.

-  3 - 6 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto: 6 ore
-  12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08040095 / 105
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg / 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,75 / 0,85 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDYMOS



Adesivo cementizio tissotropico bianchissimo, ad uso professionale, con tempo aperto allungato, ideale per la posa di mosaico di vetro, mosaico ceramico di qualsiasi natura e mosaico di materiale lapideo. Utilizzabile in interni ed esterni, a pavimento e a rivestimento, su intonaci e massetti cementizi, in piscina.

Per la posa in piscina di mosaico su supporto in rete diluire con **ADIFLEX** e acqua in rapporto 1:1. Adesivo classificato C2TE (secondo EN 12004).

-  2 - 4 kg/m<sup>2</sup>
-  Tempo aperto: 30 minuti
-  24 - 36h a pavimento. 4 - 6h a rivestimento.
-  12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

CODICE	08040310
COLORE	Bianchissimo
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,40 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDYCELL



Tempo aperto:  
6 ore



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Malta adesiva per allettamento di blocchi di cemento cellulare, ottima anche come rasatura, non crea ponti termici, è resistente ai solfati prevenendo la formazioni di sali. Per la rasatura di pareti in cemento cellulare è consigliabile l'annegamento delle rete in fibra di vetro tipo **KEDIL NET**.

### TABELLA CONSUMO:

Formato blocchi cm	kg/m <sup>2</sup>
50x25x5 - 62x5x25x5	1,3
50x25x7,5 - 62x5x25x7,5	2,0
50x25x10 - 62x5x25x10	2,5
50x25x15 - 62x5x25x15	3,6



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08040090
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,40 □/Kg

# ADIFLEX



3 - 5 kg/m<sup>2</sup>



Tempo aperto:  
30 minuti



24 - 36h a pavimento.  
4 - 6h a rivestimento.



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

Lattice elasticizzante di gomma sintetica per malte cementizie e collanti. Miscelato puro con **ADEX** o con **KEDYS**, al posto dell'acqua d'impasto, crea malte estremamente adesive, ne migliora le caratteristiche di deformabilità, soddisfacendo i requisiti della classe C2 S2 (adesivo cementizio migliorato secondo EN 12004 e altamente deformabile secondo EN 12002). Ideale per la realizzazione di piscine o vasche permanentemente in immersione, per la posa di materiali in grande formato o su sottofondi non perfettamente maturi. È possibile utilizzarlo anche diluito con acqua in rapporto 1:1 per migliorare le caratteristiche di adesione di malte, adesivi e di ponti d'aggancio a vecchie superfici cementizie.



### TABELLA CONSUMI:

Prodotto	lt per sacco
ADEX	7,5
KEDYS	7,0
KEDYMOS	3,8
FAST	6,0

CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PESO	EURO/KG
08040350	Bianco	Tanica da 5 Kg	400 Kg	5,30
08040360	Bianco	Tanica da 10 Kg	480 Kg	5,00
08040370	Bianco	Tanica da 25 Kg	450 Kg	4,70

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# TOPGUM



Lattice adesivizzante di gomma sintetica per collanti e malte cementizie. Miscelato puro con **ADEX** o con **KEDYS**, al posto dell'acqua d'impasto, crea malte estremamente adesive, ne migliora le caratteristiche di deformabilità, soddisfacendo i requisiti della classe C2 S1 (adesivo cementizio migliorato secondo EN 12004 e deformabile secondo EN 12002). Ideale per la realizzazione di piscine o vasche permanentemente in immersione. È possibile utilizzarlo anche diluito con acqua in rapporto 1:1 per migliorare le caratteristiche di adesione di malte, adesivi e di ponti d'aggancio a vecchie superfici cementizie.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

## TABELLA CONSUMI:

Prodotto	lt per sacco
KERASO XL	5,6
KERASO	4,8
KERASO F30	5,5

CODICE	COLORE	CONFEZIONE	PESO	EURO/KG
08040320	Bianco	Tanica da 5 Kg	400 Kg	4,62
08040330	Bianco	Tanica da 10 Kg	480 Kg	4,35
08040340	Bianco	Tanica da 25 Kg	450 Kg	4,00

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# TOPGUM SBR



Lattice di gomma sintetica per impasti cementizi, utilizzabile come additivo per boiacche cementizie ad alta adesività, per posare con il sistema tradizionale, per creare ponti d'adesione, intonaci tradizionali ad alta resistenza.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

IMPIEGO	RAPPORTO ACQUA	RAPPORTO CEMENTO INERTE IN PESO	Ø MASSIMO DELL'INERTE	CONSUMO
Rasature fino a 10 mm	1:1	1:1	3 mm	150 g/ m <sup>2</sup> /mm di spessore
Massetti da 10 a 35 mm	1:3	350-400 Kg/m <sup>2</sup> di inerte	6-8 mm	50 g/ m <sup>2</sup> /mm di spessore
Massetti galleggianti >35 mm	1:4	300-350 Kg/m <sup>2</sup> di inerte	8 mm	30 g/ m <sup>2</sup> /mm di spessore
Intonaci	1:4	1:3	8 mm	70 g/ m <sup>2</sup> /mm di spessore
Rinzafo per intonaci	1:1	1:1	3 mm	200-250 g/ m <sup>2</sup> /mm di spessore
Matte di riempimento	1:2	1:2-1:3	sec. necessità	100 Kg/ m <sup>2</sup>
Boiacca di adesione	1:1	Cemento Portland	-	200-300 g/ m <sup>2</sup>

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08040313 /315
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Barattolo 1 Kg / 5 Kg
PALLET	400 Kg / 480 Kg
PREZZO	6,00 / 5,50 □/Kg

# KD 4000

2 - 3 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
30 minuti

12h

12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040460 / 465
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Secchio 15 Kg / 6 Kg
PALLET	900 Kg / 600 Kg
PREZZO	2,00 / 2,60 □/Kg

Adesivo in pasta pronto all'uso ad elevate prestazioni, ad alta elasticità per la posa di ceramiche di ogni tipo\* su supporti a base gesso o cemento. In interno è utilizzabile sia a pavimento che rivestimento, all'esterno solo rivestimento, anche in ambienti umidi. Particolarmente indicato su supporti legnosi e per l'incollaggio di pannelli isolanti. Adesivo classificato di classe D2TE secondo normativa EN12004.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# ADHESION

2 - 3 kg/m<sup>2</sup>Tempo aperto:  
2 ore

12h

12 mesi in luogo  
asciutto e nell'im-  
ballo da noi fornito.

CODICE	08040410 / 420
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Secchio 5 Kg / 10 Kg
PALLET	400 Kg / 480 Kg
PREZZO	8,80 / 7,93 □/Kg

Colla epossipoliuretana di colore bianco ad elevate prestazioni. Il suo utilizzo è universale (interni ed esterni, pavimenti e rivestimenti) ed è particolarmente indicato per la posa di pietre naturali e marmi sensibili all'umidità.

Aderisce su qualsiasi superficie: legno, metallo, vernici, vetro, cemento armato, gesso, vecchie pavimentazioni, ecc. Grazie alla sua elasticità è ottimale per pannelli e superfici instabili o in presenza di vibrazioni. Ottimo per cucine in muratura.

Non è adatto per vasche o piscine. **ADHESION** è classificato R2T (secondo EN 12004).



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



## DISCHI DA TAGLIO

## GRES PRO ORO



Disco saldato a corona continua per smerigliatrice. Indicato per tagli dritti. Caratterizzato da rapidità di lavorazione e tagli precisi.



Grès porcellanato, materiali vetrosi/vefrificati ceramiche, granito, marmo



Secco

CODICE	03525008
CIRCONF.	115
SETTORI	CC 1,6x5,5 oro
ATTACCO	Foro 22,2 mm
N. GIRI	12.000
PREZZO	40,00 □ pezzo

## GRES PRO BIANCO



Disco saldato a corona continua per smerigliatrice. Indicato per tagli misti di materiale in spessore sottile. Caratterizzato da rapidità di lavorazione e tagli precisi.



Grès porcellanato, materiali vetrosi/vefrificati ceramiche, granito, marmo



Secco

CODICE	03525005
CIRCONF.	115
SETTORI	CC 1,2x 10 mm
ATTACCO	Foro 22,2 mm
N. GIRI	12.000
PREZZO	44,00 □ pezzo

## TOP GRES AZZURRO



Disco saldato a corona turbo per smerigliatrice con rinforzo centrale. Indicato per tagli misti di materiale in spessore sottile. Caratterizzato da rapidità di lavorazione e tagli precisi.



Grès porcellanato, materiali vetrosi/vefrificati ceramiche, granito, marmo



Secco

CODICE	03525010
CIRCONF.	115
SETTORI	CC 1,6 x 5,5 azzurro
ATTACCO	Foro 22,2 mm rinforz.
N. GIRI	12.000
PREZZO	46,00 □ pezzo

# ACCESSORI

## TAGLIAPIASTRELLE EDS 125

CODICE 08070280

CONFEZIONE 1 Pezzo

PREZZO 916,00 □

● Tagliapiastrelle professionale



## ELETTROMIX MXT 110

CODICE 08070270

CONFEZIONE 1 Pezzo

PREZZO 420,00 □

● Miselatore a velocità regolabile



## VENTOSE

CODICE 08070284

CONFEZIONE 1 Pezzo

PREZZO 440,00 □

● Ventose per supporto guide



## ASSEMBLAGGIO

CODICE 08070283

CONFEZIONE 1 Pezzo

PREZZO 88,00 □

● Assemblaggio guide



## GUIDE A SCORRIMENTO

CODICE 08070281 / 282

CONFEZIONE 125 - 1500 mm

125 - 750 mm

PREZZO 372,00 □ / 244,00 □

● Guide a scorrimento EDS da 125 - 1500 mm e da 125 - 750 mm



# MEMBRANE PRO STONE



- Il nostro telo protettivo post posa è ideale per la protezione delle pietre naturali in quanto traspirante e molto resistente anche alla caduta accidentale di attrezzi pesanti
- Riduzione dei costi grazie al riutilizzo
- A prova di foratura ed elevata resistenza meccanica
- Termofissato, con conseguente elevata resistenza all'abrasione, meno pelucchi e fibre fly e riutilizzabile

CODICE	08030143
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	50 mq
PALLET	12 pezzi
PREZZO	4,79 €/m <sup>2</sup>



- La nostra membrana protettiva PROBAR si adagia con la pellicola in giù e fissato con nastro adesivo. Così posato in breve tempo in piccoli e grandi spazi, ideale nella protezione meccanica contro strumenti che cadono in più il pavimento è protetto dallo sversamento di vernici e solventi.

## PRO BAR

CODICE	08030145
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	50 mq
PALLET	12 rotoli
PREZZO	1,80 €/m <sup>2</sup>



- Copertura economica contro lo sporco asciutto di caduta intonaco e malta
- Semplice pad per ponteggi
- Termofissato, con conseguente elevata resistenza all'abrasione, meno pelucchi e fibre fly e riutilizzabile
- Telo protettivo post posa traspirante

## PRO TRAS

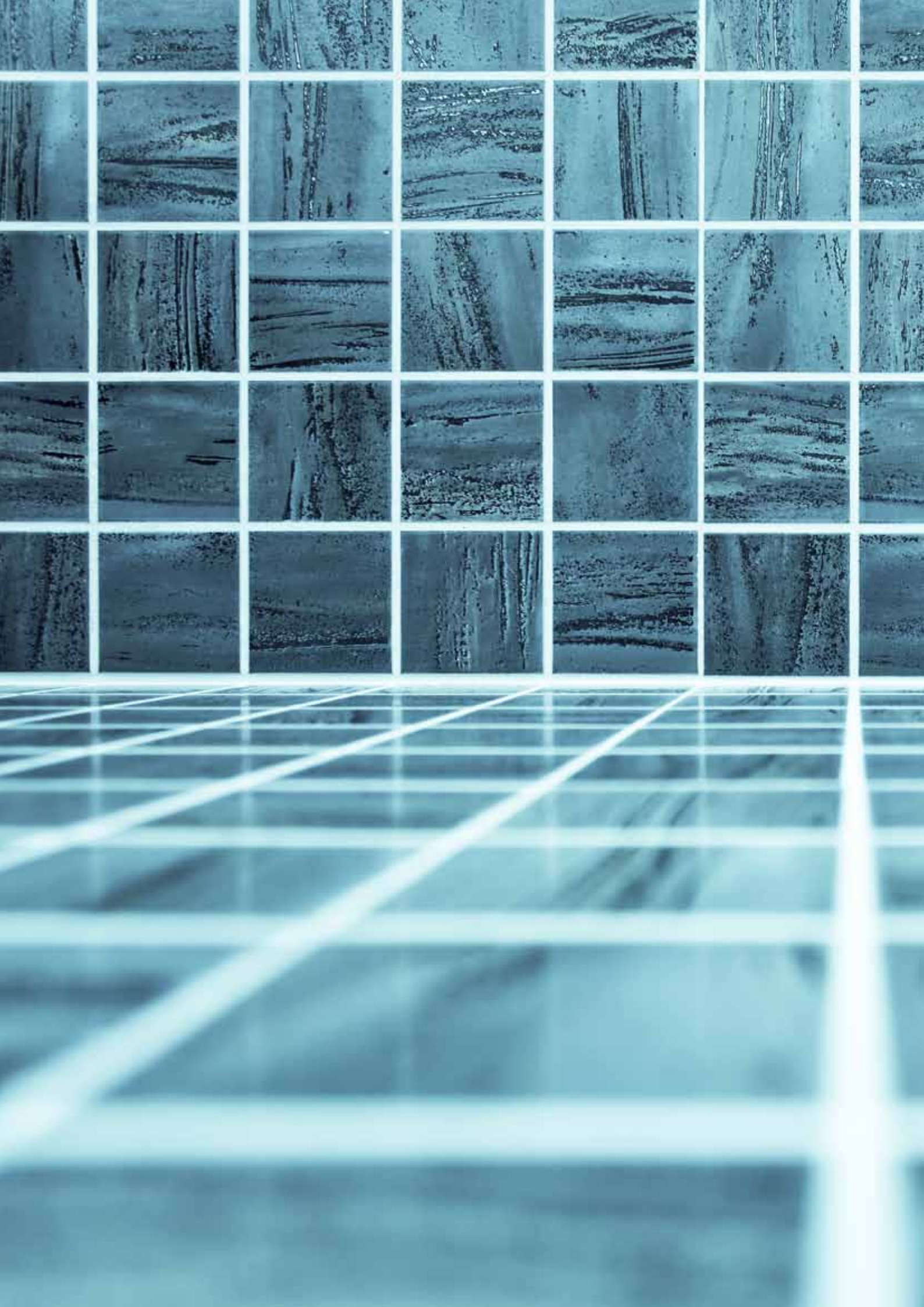
CODICE	08030147
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	50 mq
PALLET	12 rotoli
PREZZO	1,80 €/m <sup>2</sup>

# TEX DESOLARIZZANTE



- Telo che permette posa senza fughe e giunti di dilatazione in quanto distribuisce le tensioni tra le parti

CODICE	08030149
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	50 mq
PALLET	30 rotoli
PREZZO	9,80 €/m <sup>2</sup>



# RIEMPITIVI DI FUGHE E SIGILLANTI

---

SIGILCEM 0.4.....	54
SIGILCOLOR HF 1.10.....	55
SIGILCEM 3.20.....	56
SKYLINE ZERO.....	57
SKYLINE.....	58
SKYLINE.....	59
SKY-GEL.....	60
SKY-GLITTER.....	60
EPOGAP.....	61
KEDY SAND.....	62
SIGILSAND.....	62
SIGILAX.....	63
EPODET.....	63
KEDISIL N310.....	64
SPATOLE PER STUCCO.....	65
SPUGNE E FELTRI.....	65
VASCHE PER LAVAGGIO.....	65
DISTANZIATORI.....	66
POLYLASTIC.....	66
CORDELLA IN POLIESTERE.....	67
DISTANZIATORI LIVELLANTI.....	67

# SIGILCEM 0.4



24 Ore



2 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

**COLORI DISPONIBILI:**



Jasmin



Bianco



Beige



Manhattan



Moro



Cenere



Rosa Prun



Antracite

Sigillante cementizio idrorepellente a grana fine ad elevatissima lavorabilità. Indicato per la stuccatura di fughe da 0 a 4 mm di piastrelle ceramiche di ogni tipo, incluso il grès porcellanato, le pietre naturali ed i mosaici vetrosi. Disponibile in diversi colori, ha un'ottima resistenza all'abrasione (AR). **SIGILCEM 0.4** è classificato CG2 (secondo EN 13888). Combatte naturalmente la formazione di batteri, funghi e muffa. In facciate esterne, in piscine, in luoghi ad alto traffico pedonale o dove vengono effettuate pulizie con mezzi industriali è consigliato, al posto dell'acqua d'impasto, l'utilizzo di **SIGILAX**, lattice sintetico elasticizzante, soddisfacendo i requisiti della classe CG2 S1 (secondo EN 13888 e EN 12002).



CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050010	100 - Bianco	5x5 Kg	450 Kg	1,16
08050050	202 - Manhattan	5x5 Kg	450 Kg	1,29
08050030	203 - Cenere	5x5 Kg	450 Kg	1,16
08050090	205 - Antracite	5x5 Kg	450 Kg	1,52
08050060	101 - Jasmin	5x5 Kg	450 Kg	1,38
08050070	300 - Beige	5x5 Kg	450 Kg	1,38
08050075	400 - Moro	5x5 Kg	450 Kg	1,72
08050095	109 - Rosa Prun	5x5 Kg	450 Kg	1,70

**TABELLA CONSUMO:**

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2		fuga in mm	
	1	2	3	4
2x2x0,4	0,44	0,83		
5x5x0,8	0,28	0,54	0,79	
10x10x0,8 - 7,5x15x1	0,19	0,37	0,55	0,72
15x15x1 - 12x24x1	0,16	0,31	0,46	0,61
20x20x1	0,12	0,23	0,35	0,46
20x25x1	0,11	0,21	0,31	0,42
20x30x1	0,10	0,20	0,29	0,39
30x30x1	0,08	0,16	0,23	0,31
45x45x1 - 30x90x1	0,06	0,13	0,19	0,25
30x60x1	0,06	0,12	0,18	0,23
60x60x1,2	0,05	0,09	0,14	0,19
60x120x1,2	0,04	0,07	0,12	0,14

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SIGILCOLOR HF 1.10



Sigillante cementizio idrorepellente a grana fine ad elevatissima lavorabilità, finitura vellutata e facile pulizia. Indicato per la stuccatura di fughe da 1 a 10 mm di piastrelle ceramiche di ogni tipo, incluso il grès porcellanato, le pietre naturali ed i mosaici vetrosi. Disponibile in una vasta gamma di colori, ha un'ottima resistenza all'abrasione (AR). Mantiene i colori inalterati nel tempo e grazie alla sua speciale additivazione non lascia annidare i batteri e di conseguenza evita la formazione di funghi e muffe.

**SIGILCOLOR 1.10** è classificato CG2 (secondo EN 13888). In facciate esterne, in piscine, in luoghi ad alto traffico pedonale o dove vengono effettuate pulizie con mezzi industriali è consigliato, al posto dell'acqua d'impasto, l'utilizzo di **SIGILAX**, lattice sintetico elasticizzante, soddisfacendo i requisiti della classe CG2 S1 (secondo EN 13888 e EN 12002).



24 ore



2 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

COLORI DISPONIBILI:



Jasmin



Bianco



Beige



Manhattan



Moro



Cenere



Oltremare



Grigio Chiaro



Ghiaccio



Tortora



Rubino



Nero



Limestone



Anemone



Caramel



Crocus



Antracite



Sabbia



Marrone



Cotto

TABELLA CONSUMO:

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2		fuga in mm		
	1	3	5	7	10
2x2x0,4	0,47				
5x5x0,8	0,30	0,84			
10x10x0,8 - 7,5x15x1	0,20	0,59	0,95		
15x15x1 - 12x24x1	0,17	0,50	0,81	1,11	
20x20x1	0,13	0,37	0,61	0,85	1,19
20x25x1	0,11	0,34	0,55	0,77	1,07
20x30x1	0,11	0,31	0,51	0,71	1,00
30x30x1	0,08	0,25	0,41	0,57	0,81
45x45x1 - 30x90x1	0,07	0,20	0,33	0,47	0,66
30x60x1	0,06	0,19	0,31	0,43	0,61
60x60x1,2	0,05	0,15	0,25	0,35	0,50
60x120x1,2	0,04	0,11	0,19	0,26	0,38

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050400	100 - Bianco	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,36
08050402	100 - Bianco	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,14
08050405	201 - Grigio Chiaro	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,46
08050410	202 - Manhattan	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,46
08050412	202 - Manhattan	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,26
08050415	203 - Cenere	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,48
08050417	203 - Cenere	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,27
08050420	204 - Ghiaccio	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,52
08050425	205 - Antracite	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,63
08050430	200 - Nero	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,71
08050435	101 - Jasmin	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,53
08050525	105 - Limestone	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,52
08050445	103 - Anemone	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,54
08050450	300 - Beige	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,46
08050530	303 - Tortora	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,52
08050455	301 - Caramel	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,81
08050460	302 - Sabbia	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	2,54
08050465	400 - Marrone	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,81
08050470	401 - Cotto	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,73
08050475	402 - Rubino	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,81
08050485	404 - Moro	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,90
08050515	802 - Crocus	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	3,50
08050520	800 - Oltremare	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	4,50

RIELEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SIGILCEM 3.20



24 Ore



2 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

**COLORI DISPONIBILI:**



Beige



Manhattan



Cenere



Moro



Antracite

Sigillante cementizio a grana grossa ad elevatissima lavorabilità. Indicato per la stuccatura di fughe da 3 a 20 mm di piastrelle ceramiche di ogni tipo, incluso il grès porcellanato, le pietre naturali ed i mosaici vetrosi. Disponibile in diversi colori, ha un'ottima resistenza all'abrasione (AR) ed un basso assorbimento d'acqua (W).

Combatte naturalmente la formazione di batteri, funghi e muffa. **SIGILCEM 3.20** è classificato CG2 (secondo EN 13888).

In facciate esterne, in piscine, in luoghi ad alto traffico pedonale o dove vengono effettuate pulizie con mezzi industriali è consigliato, al posto dell'acqua d'impasto, l'utilizzo di **SIGILAX**, lattice sintetico elasticizzante, soddisfacendo i requisiti della classe CG2 S1 (secondo EN 13888 e EN 12002).



CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050120	202 - Manhattan	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,20
08050100	203 - Cenere	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	0,92
08050140	205 - Antracite	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,20
08050110	300 - Beige	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,20
08050130	400 - Moro	Sacco 25 Kg	1.500 Kg	1,45

**TABELLA CONSUMO:**

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2 fuga in mm						
	3	5	8	10	12	15	20
10x10x0,8 - 7,5x15x1	0,62	1,01					
15x15x1 - 12x24x1	0,53	0,86	1,34	1,65			
20x20x1	0,40	0,66	1,03	1,26	1,50		
20x25x1	0,36	0,59	0,93	1,15	1,36	1,66	
20x30x1	0,33	0,55	0,86	1,07	1,26	1,55	2,01
30x30x1	0,27	0,44	0,70	0,86	1,03	1,26	1,65
45x45x1 - 30x90x1	0,22	0,36	0,57	0,70	0,84	1,04	1,36
30x60x1	0,20	0,33	0,53	0,65	0,78	0,96	1,26
60x60x1,2	0,16	0,27	0,43	0,53	0,63	0,79	1,04
60x120x1,2	0,12	0,20	0,32	0,40	0,48	0,59	0,79

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



# SKYLINE ZERO



Sigillante in pasta bicomponente con vetro riciclato finissimo per la stuccatura di fughe accostate da 0 a 2 mm, indispensabile per ambienti che devono rimanere perfettamente igienici. Particolarmente indicato per le proprie caratteristiche tecniche per la stuccatura di materiali ceramici, lapidei, vetrosi, anche rettificati e di basso spessore. Non utilizzabile su superfici porose. Per la sua gradevole estetica liscia brillante, e per l'elevato grado di igiene che viene garantito dall'assenza di porosità è la scelta ideale per realizzare fughe di cucine in muratura, bagni, centri wellness, piscine. Ideale anche per ripristinare le vecchie stuccature ammalorate senza doverle rimuovere. Skyline zero è classificato RG secondo EN 13888.



24 ore



2 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito.

COLORI DISPONIBILI:



Jasmin



Bianco



Beige



Manhattan



Nero



Cenere



Antracite

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050850	100 - Bianco	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050855	202 - Manhattan	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050860	203 - Cenere	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050865	205 - Antracite	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050870	101 - Jasmin	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050875	300 - Beige	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00
08050880	200 - Nero	Secchio 3 Kg	402 Kg	18,00

TABELLA CONSUMO:

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2 fuga in 2 mm
2x2x0,4	0,65
5x5x0,8	0,58
10x10x0,8 - 7,5x15x1	0,40
15x15x1 - 12x24x1	0,33
20x20x1	0,25
20x25x1	0,23
20x30x1	0,21
30x30x1	0,17
45x45x1 - 30x90x1	0,14
30x60x1	0,13
60x60x1,2	0,10
60x120x1,2	0,08

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SKYLINE



24 ore



2 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C / 30°C.

Sigillante epossidico bicomponente antiacido, indispensabile per ambienti che devono rimanere perfettamente igienici. Disponibile in una vasta gamma di colori armoniosi, con finitura delicata, per fughe comprese tra 2 mm e 20 mm di pavimenti e rivestimenti di ceramiche e pietre naturali non porose. Per la sua gradevole estetica liscia e brillante, e per l'elevato grado d'igiene che viene garantito dall'assenza di porosità, è la scelta ideale per realizzare fughe di cucine in muratura, bagni, centri wellness, piscine. Idoneo per pavimentazioni industriali, macelli, caseifici, latterie, birrerie, ecc. perchè facilmente lavabile con acidi e metodi industriali. Dove occorra un'elevata

resistenza agli acidi ed agli agenti chimici può essere usato anche come adesivo di classe R2T (secondo EN 12004). Prima dell'inizio delle operazioni di stuccatura effettuare una preventiva prova d'applicazione in una zona poco visibile.

È sconsigliato nella stuccatura del cotto toscano e per le superfici porose in genere. **SKYLINE** è classificato RG (secondo EN 13888).



CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050671	000 - Neutro	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050601	100 - Bianco	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050606	202 - Manhattan	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050611	203 - Cenere	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050616	205 - Antracite	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050621	200 - Nero	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050626	101 - Jasmin	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050631	103 - Anemone	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050636	300 - Beige	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050641	303 - Tortora	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050646	301 - Caramel	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050651	404 - Moro	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050656	802 - Crocus	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050661	800 - Oltremare	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050666	109 - Rosa Prun	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135
08050676	401 - Cotto	Secchio 3 Kg	402 Kg	14,135

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SKYLINE

TABELLA CONSUMO:

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2			fuga in mm			
	3	5	8	10	12	15	20
2x2x0,4	1,25						
5x5x0,8	0,58	1,33					
10x10x0,8 - 7,5x15x1	0,40	0,95	1,46	1,77			
15x15x1 - 12x24x1	0,33	0,81	1,26	1,54	1,82		
20x20x1	0,25	0,61	0,96	1,19	1,40	1,72	
20x25x1	0,23	0,55	0,87	1,07	1,27	1,56	2,02
20x30x1	0,21	0,51	0,81	1,00	1,18	1,45	1,88
30x30x1	0,17	0,41	0,65	0,81	0,96	1,19	1,54
45x45x1 - 30x90x1	0,14	0,33	0,53	0,66	0,78	0,97	1,27
30x60x1	0,13	0,31	0,49	0,61	0,73	0,90	1,18
60x60x1,2	0,10	0,25	0,40	0,50	0,59	0,74	0,97
60x120x1,2	0,08	0,19	0,30	0,38	0,45	0,56	0,74

COLORI DISPONIBILI:



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SKY GEL

**SKY-GEL** è una emulsione resino-cerosa a base poliuretanica e pronta all'uso. La sua viscosità ne permette l'applicazione anche in verticale. Protegge le superfici da segni di pennarello, polvere, sporco e macchie di vario genere. È molto resistente al traffico pedonale ed impartisce un aspetto più lucido alla superficie trattata. Facilita inoltre la manutenzione ordinaria delle superfici trattate e conferisce ottime proprietà antimacchia. Facilmente pulibile mediante semplice lavaggio con detersivi. Ideale come protettivo per rasature eseguite con **SKYLINE**.



CODICE	08050890
COLORE	Semitrasparente
CONFEZIONE	Secchio da 3 Kg
PESO	402 Kg
PREZZO	35,00 €/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SKY GLITTER



1 barattolo per secchio di Sky Line

COLORI DISPONIBILI:



Oro



Rame



Argento



Perla



Fotoluminescente

Glitter colorati metallizzati da miscelare con **SKYLINE**.

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET EURO/BARAT.
08050751	Oro	Barattolo 120 gr.	402 Kg 30,00
08050756	Argento	Barattolo 120 gr.	402 Kg 36,00
08050766	Rame	Barattolo 120 gr.	402 Kg 36,00
08050761	Perla	Barattolo 120 gr.	402 Kg 30,00
08050771	Fotoluminescente	Barattolo 120 gr.	402 Kg 90,00

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# EPOGAP



Sigillante epossidico bicomponente antiacido per fughe comprese tra 3 mm e 20 mm di pavimenti e rivestimenti di ceramiche e pietre naturali non porose. Ideale per pavimentazioni industriali, cucine, macelli, caseifici, latterie, birrerie, ecc. perchè caratterizzato da una superficie molto compatta e priva di pori, facilmente lavabile con acidi e metodi industriali. Dove occorra un'elevata resistenza agli acidi ed agli agenti chimici può essere usato anche come adesivo di classe R2T (secondo EN 12004). L'elevato grado d'igiene che viene garantito dall'assenza di porosità, è particolarmente consigliato per le cucine in muratura. Prima dell'inizio delle operazioni di stuccatura effettuare una preventiva prova d'applicazione in una zona poco visibile. È sconsigliato nella stuccatura del cotto toscano e per le superfici porose in genere. **EPOGAP** è classificato RG (secondo EN 13888).



24 ore



45 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C/30°C.

**COLORI DISPONIBILI:**



Manhattan



Bianco



Cenere



Antracite

**TABELLA CONSUMO:**

Piastrella (cm)	stuccoKg/m2 fuga in mm					
	3	5	8	10	12	15
10x10x8 - 7,5x15x1	0,59	0,95				
15x15x1 - 12x24x1	0,50	0,81	1,26			
20x20x1	0,37	0,61	0,96	1,19		
20x25x1	0,34	0,55	0,87	1,07	1,27	
20x30x1	0,31	0,51	0,81	1,00	1,18	1,45
30x30x1	0,25	0,41	0,65	0,81	0,96	1,19
45x45x1 - 30x90x1	0,20	0,33	0,53	0,66	0,78	0,97
30x60x1	0,29	0,31	0,49	0,61	0,73	0,90
60x60x1,2	0,15	0,25	0,40	0,50	0,59	0,74
60x120x1,2	0,11	0,19	0,30	0,38	0,45	0,56

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
08050180	100 - Bianco	Secchio 10 Kg	480 Kg	8,50
08050190	202 - Manhattan	Secchio 10 Kg	480 Kg	8,50
08050200	203 - Cenere	Secchio 10 Kg	480 Kg	8,50
08050210	205 - Antracite	Secchio 10 Kg	480 Kg	8,50

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDY SAND



24 ore

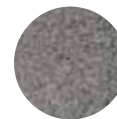


12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C/30°C.

**KEDY SAND** è una sabbia polimerica con granulometria calibrata per fugare pavimentazioni di autobloccanti, porfidi, sanpietrini. L'applicazione del prodotto risulta identica a quella della sabbia tradizionale per fugare pavimentazione, eccetto che nell'applicazione dell'acqua, una volta che **KEDY SAND** si indurisce questa diventa molto solida e si blocca tra le fughe della pavimentazione. Questo porta a diversi vantaggi tra i quali: tenere la pavimentazione il loco, prevenire la crescita d'erba, danni causati dagli insetti, erosioni derivanti dalle condizioni climatiche.



Beige



Grigio

CODICE	08050902 / 901
COLORE	Grigio / Beige
CONF. PESO	Sacco da 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	1,24 □/Kg

#### TABELLA CONSUMO:

**Fughe strette**    **Fughe larghe**

3,5 Kg/m<sup>2</sup> circa    8 Kg/m<sup>2</sup> circa

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SIGILSAND



10 - 20 m<sup>2</sup>/lt



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C/30°C.

Miscela di resine acriliche al solvente da applicare sulla pavimentazione fugata sia con sabbia normale che con sabbia polimerica, per fissare e rinforzare la sabbia nelle fughe. Ideale anche come consolidante per massetti cementizi con tendenza a sfarinare. Utilizzabile anche su superfici stuccate con il Kedy Sand nel caso di pavimentazione carrabile.



CODICE	08050165
CONF. PESO	Secchio da 15 Kg
PREZZO	27,00 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SIGILAX



Lattice in gomma sintetica da additivare alla linea **SIGILCEM** e **SIGILCOLOR** per applicazioni in interno ed esterno che richiedono maggiore resistenza, compattezza, flessibilità, minore porosità e minore assorbimento. Ideale per realizzare fughe di pavimentazioni ad alto traffico pedonale e industriale, e in piscina.

#### TABELLA CONSUMO:

##### Consumo lt per sacco

<b>SIGILCOLOR 1.10</b>	Sacco 5 Kg	1,3
<b>SIGILCOLOR 1.10</b>	Sacco 25 Kg	6,5
<b>SIGILCEM 0.4</b>	Sacco 5 Kg	1,9
<b>SIGILCEM 0.4</b>	Sacco 25 Kg	9,5
<b>SIGILCEM 3.20</b>	Sacco 25 Kg	5,5

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C/30°C.

<b>CODICE</b>	<b>08050155 / 150 / 160</b>
<b>COLORE</b>	Bianco
<b>CONF. PESO</b>	Bott. 1 Kg / Tan. 5 Kg Tan. 25 Kg
<b>PALLET</b>	288 / 400 / 450 Kg
<b>PREZZO</b>	4,00 / 2,82 / 2,23 □/Kg

# EPODET



Pulitore a base acquosa per la rimozione da superfici non assorbenti di residui di lavorazione di stucchi epossidici. Esalta i colori e dona brillantezza alle stuccature epossidiche.



100 - 200 g/m<sup>2</sup>



15 - 20 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature.

<b>CODICE</b>	<b>08050805 / 810</b>
<b>COLORE</b>	Giallo Tenue
<b>CONF. PESO</b>	Bott. 1 Kg / Tan. 5 Kg
<b>PALLET</b>	288 / 400 Kg
<b>PREZZO</b>	16,30 / 15,70 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# KEDISIL N310



10 - 20 min.



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

## COLORI DISPONIBILI:



Beige



Manhattan



Grigio



Moro



Antracite



Caramel



Jasmine



Trasparente



Bianco

Silicone a reticolazione neutra professionale a basso modulo. Formulato per la realizzazione di giunti di dilatazione e perimetrali, e applicazioni su marmi, graniti, pietre naturali in genere, ceramiche, cemento, legno, metalli, vetro, materiali refrattari, materie plastiche rigide (PC, PMMA). Idoneo per applicazioni in esterno ed interno.

**ATTENZIONE:** per pietre molto porose contattare il servizio tecnico dell'azienda prima di eseguire il lavoro.



## TABELLA CONSUMO:

### Sezione del giunto Metri/cartuccia

5 x 5	mm	12
10 x 5	mm	6
10 x 10	mm	3
15 x 10	mm	2
20 x 10	mm	1,5
25 x 10	mm	1,25
30 x 10	mm	0,7
40 x 10	mm	0,4

CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	□/KG
08050910	100 - Bianco	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,00
08050935	202 - Manhattan	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	8,30
08050920	203 - Grigio	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,00
08050930	205 - Antracite	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,30
08050905	000 - Trasparente	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,00
08050915	101 - Jasmin	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,00
08050925	300 - Beige	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	8,30
08050940	404 - Moro	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	7,00
08050945	301 - Caramel	Cartuccia 310 ml	80 Scatole x 24 pz.	8,30

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.



## SPATOLE PER STUCCO



SPATOLA DI GOMMA



SPANDIBOIACCA

CODICE	ARTICOLO	CONF.	□/PEZZO
08070201	Spatola di gomma azzurra	1 pz.	13,25
08070210	Spandiboiacca	1 pz.	26,23
08070202	Ricambio gomma azzurra	1 pz.	7,90

## SPUGNE E FELTRI



FELTRO



SPUGNA

CODICE	ARTICOLO	CONF.	□/PEZZO
08070230	Spugna Fratazzo spugna	1 pz.	15,16
08070240	Fratazzo con 2 feltri	1 pz.	28,03

## VASCHETTE PER LAVAGGIO



RICAMBIO  
FELTRO



RICAMBIO  
SPUGNA



VASCHETTA  
3 RULLI

CODICE	ARTICOLO	CONF.	□/PEZZO
08070220	Vaschetta 3 rulli	1 pz.	143,63
08070235	Ricambio spugna	1 pz.	11,00
08070245	Ricambio feltro nero	1 pz.	6,82
08070243	Ricambio feltro bianco	1 pz.	6,82
08070250	Spugna gialla 17x11x17	1 pz.	4,70
08070225	Spugna cellulosa	1 pz.	28,70
08070227	Ricambi spugna cellulosa	1 pz.	26,80

# DISTANZIATORI

DIMENS.	COD.	COD. T	COD. Y	CONFEZIONE	□/Conf.
1 mm	08070300	08070350		1000 pz.	13,46
2 mm	08070305	08070355		1000 pz.	11,76
3 mm	08070310	08070360		1000 pz.	11,76
3 mm			08070400	1000 pz.	27,56
4 mm	08070315	08070365		1000 pz.	11,76
5 mm	08070320	08070370		1000 pz.	11,76
7 mm	08070325	08070375		1000 pz.	18,55
10 mm	08070330	08070380		500 pz.	19,08
Cunei	08070450			1000 pz.	13,46



# POLYLASTIC



1,5 Kg/dm<sup>3</sup>



2 - 4h



24 - 36h



24 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, a temperature comprese nell'intervallo 10°C/30°C.

Sigillatura dei giunti di frazionamento di pavimentazioni ceramiche in ambientazioni soggette a traffico di mezzi pesanti, muletti, transpallet, o dove è richiesta resistenza agli acidi, quali: supermercati, caseifici, industrie.

Sigillatura dei giunti di frazionamento di pavimentazioni di calcestruzzo quali: parcheggi o capannoni industriali.

Sigillatura dei giunti delle pavimentazioni in PVC.



CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	□/KG
08050980	Grigio chiaro	Secchio 2,5 Kg	335 Kg	15,80

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# CORDELLA IN POLITILENE ESPANSO



Filtene è un materiale di riempimento per giunti in polietilene espanso a celle chiuse, comprimibile, resiliente, chimicamente inerte, antiaderente nei confronti di tutti i sigillanti.

CODICE	DIMENSIONE	CONFEZIONE	□/Mt
08070525	6 mm	2.500 m	0,756

# DISTANZIATORI LIVELLANTI



L'innovativo sistema di posa e regolazione di tutti i tipi di ceramiche e piastrelle. Particolarmente efficace sulle piastrelle di grande formato. Unico ad offrire distanziatori lisci (base), a croce e a T.

PER SPESSORI DA 3 A 12 mm



PER SPESSORI FINO A 20 mm

CODICE	ARTICOLO	CONFEZIONE	EURO/PZ
08070410	Kit prova 50 Twister	Secchio	102,00
08070414	Level a croce 2 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070416	Level a croce 3 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070418	Level a croce 4 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070422	Level a T 2 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070424	Level a T 3 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070426	Level a T 4 m	Busta da 250 pz.	37,50
08070430	Level Base	Busta da 250 pz.	37,50
08070432	Level Base 1mm	Busta da 250 pz.	50,00
08070412	Twister Nero	Busta da 200 pz.	250,00
08070413	Twister Grigio	Busta da 200 pz.	250,00



QUANTITÀ DI TWISTER LEVEL PER METRO QUADRATO

## POSA QUADRATA

PIASTRELLE cmxcm	30x30	40x40	45x45	50x50	60x60	80x80	90x90	120x120
<b>U/MQ</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

## POSA RETTANGOLARE

PIASTRELLE cmxcm	40x80	45x90	120x30	120x40	120x60
<b>U/MQ</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>

## POSA SFALSATA

PIASTRELLE cmxcm	10x100	12x100	15x100	20x100	10x120	12x120	15x120	20x120
<b>U/MQ</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>27</b>	<b>20</b>

PIASTRELLE cmxcm	10x80	12x80	15x80	20x80	22x90	45x90	120x60	40x80
<b>U/MQ</b>	<b>37</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>9</b>



# POSA DEL LEGNO

---

SK 300 LEGNO.....	70
PRIMER SK + DILUENTE SK .....	70
GM 300 GOMMA.....	71
WOOD ONE .....	71

## SK 300 LEGNO



0,9 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>.



Tempo aperto:  
120 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

Adesivo a legante polimerico bicomponente elastico di colore noce o beige ad elevate prestazioni. Indicato per la posa di pavimenti in legno e parquet, previo controllo dell'umidità residua del sottofondo che dovrà essere sempre inferiore al 2%. Il prodotto può essere applicato su rasature cementizie, massetti in anidrite, previo utilizzo di primer specifici, calcestruzzo, vecchi pavimenti in ceramica, pavimenti riscaldati e materiali lapidei. Nel caso l'umidità sia superiore al 2%, e fino al 6%, è possibile utilizzare **PRIMER SK + DILUENTE SK** che permetterà ugualmente la posa. Adesivo classificato R2 (secondo EN 12004).



CODICE	08060025 / 035
COLORE	Beige / Noce
CONFEZIONE	Secchio da 13 Kg
PESO	507 Kg
PREZZO	4,25 / 4,25 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## PRIMER SK + DILUENTE SK



200 - 300 gr/m<sup>2</sup> a seconda delle condizioni del sottofondo



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito. Teme il gelo.

Barriera antiumidità per massetti e rasature a base cemento, gesso o anidrite con umidità residua inferiore al 4%, prima della posa del legno o di materiali sensibili all'umidità. Idoneo anche come consolidante.



CODICE	08060050 / 055
DESCR.	Primer SK / Diluente SK
CONF.	Secchio 10 Kg
PALLET	300 Kg
PREZZO	19,00 / 9,60 □/Kg

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

## GM 300 GOMMA



Adesivo legante epossipuliretanico bicomponente elastico, esente da acqua, ad elevate prestazione per posa di gomma, tessuti elastici, moquette e pavimenti flottanti e puzze. Il prodotto può essere applicato su rasature cementizie, massetti in anidride, previo utilizzo di primer specifici, calcestruzzo, vecchi pavimenti in ceramica, pavimenti riscaldati e materiali lapidei.



0,9 - 1,2 kg/m<sup>2</sup>.



Tempo aperto:  
120 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08060041
COLORE	Beige
CONFEZIONE	Secchio da 13 Kg
PESO	507 Kg
PREZZO	4,25 □/Kg

## WOOD ONE



Adesivo igroindurente monocomponente pronto all'uso, inodore, completamente esente da acqua, per incollaggio con alto modulo elastico ed alta resistenza. Ideale per pavimenti in legno prefiniti e tradizionali. L'assenza di solventi e la bassissima concentrazione di sostanze organiche volatili garantiscono un maggior livello di sicurezza per l'utilizzatore e rispetto per l'ambiente.



1,6 kg/m<sup>2</sup> x cm  
di spessore



Tempo aperto:  
20 minuti



12 mesi in luogo  
asciutto e nell'imballo  
da noi fornito.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08060015
COLORE	Beige
CONFEZIONE	15 Kg
PESO	585 Kg
PREZZO	8,00 □/Kg





# PROTEZIONE E MANUTENZIONE DELLE SUPERFICI

---

GUARDIAN .....	74
SAFESTONE .....	74
PROTECTION .....	75
DEFENDER.....	75
MIRAGE.....	76
EPOQUE .....	76
RENOVA .....	77
GENIUS .....	77

# GUARDIAN



15 -25 m<sup>2</sup>/ltr



12 mesi nell'imballo originale chiuso, 3 mesi dall'apertura. Tenere al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

CODICE	02520005 02520010 02520015
COLORE	Bianco opalescente
CONFEZIONE	Bottiglia da 1 Kg Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	29,50 □/Ltr 25,84 □/Ltr 24,65 □/Ltr

Impregnante protettivo antimacchia idro-oleo repellente ad effetto naturale per marmo, granito, supporti cementizi, cotto, mattoni facciavista. Formulazione a base acqua, a bassa emissione di odori, per applicazioni in interno ed esterno. Non contiene solventi sintetici o altri elementi nocivi per l'ambiente ed è privo di etichettatura pericolosa.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# SAFESTONE



10 -20 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

CODICE	02515060 02515065 02515070
COLORE	Trasparente incolore
CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	31,50 □/Ltr 27,80 □/Ltr 24,50 □/Ltr

Impregnante protettivo antimacchia idro-oleo repellente ad effetto naturale, ideale per materiali molto assorbenti tipo limestone, pietra naturale, cotto, mattoni faccia vista, agglomerati e manufatti cementizi. Formulazione a base solvente, indicato per applicazioni in esterno ed interno.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# PROTECTION



Impregnante protettivo antimacchia idro-oleo repellente ad effetto naturale, per marmo, granito, piastrelle non smaltate. Ideale per ottenere una protezione marcata, anche dopo poche ore. Il prodotto evidenzia un lieve effetto ravvivante quando applicato su materiali particolarmente assorbenti. Formulazione a base solvente, indicato preferibilmente per uso interno.



15 -25 m<sup>2</sup>/ltr

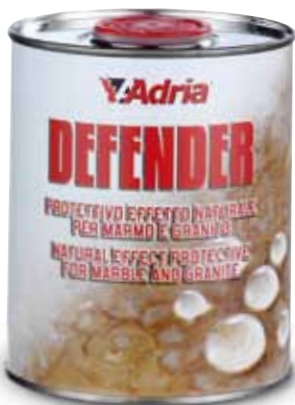


24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	02515005 02515010 02515020
COLORE	Trasparente incolore
CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	19,50 □/Ltr 14,79 □/Ltr 13,80 □/Ltr

# DEFENDER



Impregnante protettivo antimacchia idro-oleo repellente ad effetto naturale, per marmo e granito. Particolarmente indicato per il grès porcellanato. Formulazione a base solvente, indicato per applicazioni in esterno ed interno. Indicato in tutti i casi in cui si desidera ottenere una elevata protezione senza modificare il colore originale del materiale.



15 - 30 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	02515030 02515035 02515040
COLORE	Trasparente incolore
CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	29,00 □/Ltr 25,50 □/Ltr 24,00 □/Ltr

# MIRAGE



5 - 15 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

CODICE	02515160 02515165 02515170
--------	----------------------------------

COLORE	Trasparente giallo
--------	--------------------

CONFEZIONE	Barattolo 1 Kg Barattolo 5 litro Latta 20 litri
------------	---

PREZZO	30,00 □/Ltr 26,50 □/Ltr 25,00 □/Ltr
--------	---

Impregnante protettivo ravvivante idro-oleo repellente, per marmo, granito e pietra naturale. Ideale per superfici molto assorbenti, grezze, bocciardate, levigate grosse, taglio sega. Il prodotto va applicato in più mani a seconda dell'assorbimento dei materiali trattati. Formulazione a base solvente, indicato per applicazioni in esterno ed interno.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# EPOQUE



8 - 20 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

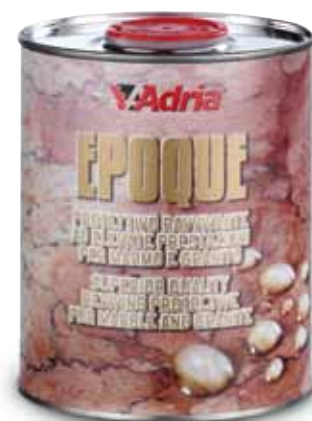
CODICE	02515120 02515125 02515130
--------	----------------------------------

COLORE	Trasparente giallo
--------	--------------------

CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
------------	--

PREZZO	77,00 □/Ltr 69,00 □/Ltr 65,00 □/Ltr
--------	---

Impregnante protettivo ravvivante idro-oleo repellente, per marmo, granito e agglomerati assorbenti. Ideale per superfici sabbiate, spazzolate, bocciardate e fiammate. Idoneo anche per superfici lucide. Formulazione a base solvente specifica per applicazioni in esterno, in considerazione dell'elevata stabilità alla luce ed agli agenti atmosferici. Il prodotto va applicato in più mani a seconda dell'assorbimento dei materiali trattati.



RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

# RENOVA



Impregnante protettivo ravvivante idro-oleo repellente, per marmo e granito, ideale per superfici sabbiate, spazzolate, bocciardate, fiammate e anticatè.

Formulazione a base solvente, indicato preferibilmente per uso interno.



8 -20 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	02515100 02515105 02515110
COLORE	Trasparente giallo
CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	60,00 □/Ltr 55,00 □/Ltr 53,00 □/Ltr

# GENIUS



Ravvivante per materiali ricomposti di quarzo o, in generale, di agglomerati poco assorbenti. Facile da distribuire senza lasciare effetti di rigatura.

Formulazione a base solvente per applicazioni in interno. Certificato per il contatto sugli alimenti.



15 - 30 m<sup>2</sup>/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

RILEVAZIONE DATI a +23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	02515140 02515145 02515150
COLORE	Trasparente incolore
CONFEZIONE	Barattolo 1 litro Barattolo 5 litro Latta 20 litri
PREZZO	29,00 □/Ltr 25,50 □/Ltr 24,00 □/Ltr



# TABELLE

---

TABELLE .....80-87

# ADESIVI

Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)												
Ambiente di destinazione	Riferimenti massetto (Classe di resistenza sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)										
PAVIMENTO RESIDENZIALE		AA≤3%					AA>3%					
		≤30	≤60	≤90	≤120	>120	≤30	≤60	≤90	≤120	>120	
Tipo di supporto (vedi prospetto 3)	Massetto cementizio con riscaldamento	C20 F3	C2			C2S1/S2		C2	C2		C2S1/S2	
	Massetto cementizio senza riscaldamento	C16 F3	C1	C2	C2	C2		C1		C2	C2	
	Massetto a base solfato (anidrite) (anidrite) con riscaldamento	C20 F3	C2	C2			C2S1/S2		C2	C2		C2S1/S2
	Massetto a base solfato (anidrite) (anidrite) senza riscaldamento	C16 F3	C1	C2	C2	C2		C1		C2	C2	
	Calcestruzzo in opera		C2		C2	C2		C2		C2	C2	
	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2-C2S1/S2					C2	C2	C2-C2S1/S2	
	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2			C2		C1	C2		C2
	Supporti preesistenti con residui adesivi organici (con adesivi cementizi <sup>(1)</sup> )		C2		C2	C2-C2S1/S2		C2		C2	C2S1/S2	
	Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2		C2	C2		C2		C2	C2	
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2					R1-R2				

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto



## ADESIVI

Prescrizioni adesivi						
Ambiente di destinazione	Riferimenti massetto	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)				
PAVIMENTO INTERNO PUBBLICO/ COMMERCIALE		AA≤3% e AA>3%				
		≤30	≤60	≤90	≤120	> 120
Massetto cementizio con riscaldamento	C25 F4	C2	C2	C2S1/S2		
Massetto cementizio senza riscaldamento	C20 F3	C1	C2	C2		
Massetto a base solfiato (anidrite) con riscaldamento	C25 F4	C2	C2	C2S1/S2		
Massetto a base solfiato (anidrite) senza riscaldamento	C20 F3	C1	C2	C2		
Calcestruzzo in opera		C2	C2	C2		
Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2-C2S1/S2			
Pannelli preformati		C2			C2S1/S2	
Impermeabilizzazione-prodotti applicati liquidi NON CEMENTIZI (CM)		data la varietà di casistiche, attenersi alle indicazioni dei produttori				
Impermeabilizzazione-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2	C2		
Supporti preesistenti con residui adesivi organici (con adesivi cementizi <sup>(1)</sup> )		C2	C2	C2S1/S2		
Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2	C2	C2		
Superfici in metallo preesistenti		R1-R2				

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto

## ADESIVI

Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)							
Ambiente di destinazione		Riferimenti massetto (Classe di resistenza sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)				
PAVIMENTO INTERNO COMMERCIALE	PAVIMENTO INTERNO INDUSTRIALE		AA≤3% e AA>3%				
			≤30	≤60	≤90	≤120	> 120
Tipo di supporto (vedi prospetto 3)	Massetto cementizio senza riscaldamento	C40 F6	C2			C2-C2S1/S2	
	Calcestruzzo in opera		C2			C2	
	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2-C2S1/S2			
	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2		C2	
	Supporti preesistenti con residui adesivi organici <sup>(1)</sup>		C2			C2S1/S2	
	Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2			C2	
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2	R1-R2	R1-R2		

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto

## ADESIVI

Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)					
Ambiente di destinazione	Riferimenti massetto (Classe di resistenza sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)			
PAVIMENTO ESTERNO RESIDENZIALE		AA≤3% e AA>3%			
PAVIMENTO ESTERNO PUBBLICO		≤30	≤60	≤90	≤120
PAVIMENTO ESTERNO COMMERCIALE/INDUSTRIALE					
Tipo di supporto (vedi prospetto 3)	Massetto cementizio senza riscaldamento	C40 F6	C2		C2-C2S1/S2
	Calcestruzzo in opera		C2		C2-C2S1/S2
	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2-C2S1/S2	
	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2	C2
	Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2		C2
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2		

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto

## ADESIVI

Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)											
Ambiente di destinazione	Riferimenti intonaco (adesione al supporto)	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)									
		AA≤3%					AA>3%				
		≤30	≤60	≤90	≤120	>120	≤30	≤60	≤90	≤120	>120
Tipo di supporto (vedi prospetto 4)	PARETE INTERNO RESIDENZIALE PARETE INTERNO PUBBLICO/COMMERCIALE PARETE INTERNO INDUSTRIALE SOFFITTO INTERNO										
	Intonaco calce/cemento con riscaldamento <sup>(2)</sup>	≥0,7 N/mm <sup>2</sup>	C2	C2	C2S1/S2	C1	C1	C2	C2S1/S2		
	Intonaco calce/cemento senza riscaldamento <sup>(2)</sup>	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	C1	C2	C2	C1	C1	C2	C2		
	Intonaco base gesso/anidrite con riscaldamento <sup>(2)</sup> con adesivi cementizi <sup>(1)</sup>	≥0,7 N/mm <sup>2</sup>	C2	C2	C2S1/S2	C1	C1	C2	C2S1/S2		
	Intonaco base gesso/anidrite senza riscaldamento <sup>(2)</sup> con adesivi cementizi <sup>(1)</sup>	≥0,5 N/mm <sup>2</sup>	C1	C2	C2	C1	C1	C2	C2		
	Calcestruzzo in opera <sup>(2)</sup>		C2	C2	C2	C1	C2	C2	C2		
	Calcestruzzo prefabbricato <sup>(2)</sup>		C2	C2	C2	C1	C2	C2	C2		
	Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2		
	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2	C2	C1	C2	C2	C2		
	Pannelli a base di cemento/fibrocemento <sup>(1)</sup> e <sup>(2)</sup>		C1	C2	C2S1/S2	C1	C2	C2S1/S2	C2S1/S2		
	Pannelli in legno <sup>(2)</sup> con adesivi cementizi <sup>(1)</sup>		C2	C2	C2S1/S2	C2	C2	C2S1/S2	C2S1/S2		
	Lastre in cartongesso <sup>(1)</sup> e <sup>(2)</sup>		C2	C2	C2S1/S2	C2	C2	C2S1/S2	C2S1/S2		
	Superfici in metallo preesistenti		R1	R1		R1	R1				
	Elementi di calcestruzzo aerato autoclavato <sup>(1)</sup> e <sup>(2)</sup>		C1	C1	C2	C1	C1	C2			
Pannelli termoisolanti/fonoassorbenti		C2	C2	C2S1/S2	C2	C2	C2S1/S2				

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto

## ADESIVI

Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)							
Ambiente di destinazione		Riferimenti intonaco (adesione al supporto)	Piastrille - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)				
PARETE ESTERNO SOFFITTO ESTERNO			AA≤3% e AA>3%				
			≤30	≤60	≤90	≤120	>120
Tipo di supporto (vedi prospetto 4)	Intonaco calce/cemento senza riscaldamento	≥1 N/mm <sup>2</sup>	C2	C2S1/S2	C2-C2S1/S2	C2S1/S2	
	Calcestruzzo in opera		C2	C2S1/S2	C2-C2S1/S2	C2S1/S2	
	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2S1/S2	C2S1/S2	C2S1/S2	
	Piastrille/mosaico/pietre preesistenti		C2	R1	R2		
	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C2		C2	
	Pannelli a base di cemento/ fibrocemento <sup>(1)</sup>		C2	C2-C2S1/S2	C2S1/S2		
	Superfici in metallo preesistenti			R1-R2		R2	

LEGENDA	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
		è necessario dimensionare le fughe in funzione del modulo elastico del sigillante e del reticolo dei giunti di dilatazione
		posa esclusa se non diversamente prescritto

## PROVE DI STABILITA' E CLASSIFICAZIONE DEI MATERIALI LAPIDEI E RICOMPOSTI IN RESINA E CEMENTO

GRUPPO 1 Materiali lapidei e ricomposti in resina e cemento con movimenti inferiori a 0,3 mm dopo 6 ore		
Marmi	Graniti	Vari
Arabesco	Blu impala	Alabastro cristallino
Bianco Brasile	Montorfano	Onice
Bianco rosa	Nero	Pietra Lara
Bianco Thassos	Rosso	Pietra del Sol
Botticino	Verde	Pietra di Volvic
Carrara	Giallo Veneziano	Pietra messicana
Giallo veneziano	Giallo Vicenza	Quarzite rosa del Brasile
Grigio motrico	Labrador	
Jacaranda	Monterosa	
Nero Marquina		
Paradise lucido		
Rosa Portogallo		
Rosso Verona		
Serpentino Valmalenco		
Statuario venato		
Travertino S. Pietro classico		
<b>Adesivo consigliato su supporto cementizio maturo:*</b>		
Per formati $\geq$ di 60x60 e sensibili alle macchiature utilizzare Super 24		
Per formati $\leq$ di 60x60 e sensibili alle macchiature utilizzare Kedilstone		
Per formati $\geq$ di 60x60 e non sensibili alle macchiature utilizzare Kedytop e Supercovers 51		
Per formati $\leq$ di 60x60 e non sensibili alle macchiature utilizzare Kedilflex		
Per mosaici utilizzare Kedymos		

\* In caso di sovrapposizione utilizzare Primerflex o Primer 205

GRUPPO 2		
Materiali lapidei e ricomposti in resina e cemento con movimenti compresi tra a 0,3 e 0,6 mm dopo 6 ore		
Marmi	Ricomposti	Vari
Ametitsta	Alpe Sabbaiato	Arenite Prince
Pietra Cappellania	Amarelo	Ardesia di Carona
Trachyt Weidenhahn	Bianco Carrara	Ardesia Indiana
	Bianco Zandobbio	Ignimbrite sarda azzurra
	Botticino	Ignimbrite sarsa rossa
	Breccia Aurora	Korbuki brasiliano
	Diorite	Marrona imperiale
	Marbrelys	
	Giallo oro	
	Giallo carnico	
Adesivo consigliato su supporto cementizio:*		
Per formati $\geq$ di 60x60 utilizzare Super 24		
Per formati $\leq$ di 60x60 utilizzare Kedystone o Fast		

\* In caso di sovrapposizione utilizzare Primerflex o Primer 205

## LE NOSTRE FILIALI

### GRECIA:

ADRIA HELLAS LTD  
KEFALLINIAS, 4  
65300 KAVALA – GREECE  
Phone/Fax: 0030-2510-225454  
Mob. 0030-694-1588811

### TURCHIA:

ADRIA ABRASIV LTD. STI  
MUSTAFA KEMAL MAHALLESİ 2140 SK. N° 3/3  
SOGUTOZU, ÇANKAYA  
06510 ANKARA - TURKIYE  
Phone: 0090-312-2195557  
Fax: 0090-312-2195728  
Mob. 0090-541-7639200  
kivanc.ansen@abrasiviadria.com

### SPAGNA:

ADRIA ABRASIVOS S.L.  
POL. IND. GRANX RUA B N. 5 INTERIOR (BUDINO)  
36475 PORRIÑO (PONTEVEDRA) - ESPAÑA  
Phone: 0034-986-344440  
Fax: 0034-986-344715  
info@adriaabrasivos.es

### INDIA:

ADRIA (INDIA) STONE-TECH PRIVATE LIMITED  
N. 664/12/1A THIRD FLOOR, "IAPL" TOWER,  
17th CROSS, 29th MAIN, J.P. NAGAR VI PHASE  
560078 BANGALORE - INDIA  
Phone: 0091-806-5343441  
Mob. 0091-990-0161398  
questeel@gmail.com

### POLONIA:

ADRIA POLSKA SP. Z.O.O.  
UL. DWORCOVA N. 15  
58-150 STRZEGOM – POLAND  
Mob. 0048-609075936  
magazyn@adriapolska.pl

### USA:

ADRIA U.S.A. INC.  
681 MAIN STREET BUILDING 31 - BELIEVILLE  
07109 NEW JERSEY (NY)  
Phone: 001-973-7513500  
Fax: 001-973-7513501  
Mob. 001-862-371-6527 and 001-973-5906832  
info@adriausa.net  
james@adriausa.net

### BRASILE:

ADRIA BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA  
AV. CENTRAL B, N. 233, LT 004, GP 03, QD CL1, CIVIT II  
CEP: 29168-071 SERRA - ES - BRASIL  
Phone/Fax: 0055-27-32185558  
Mob. 0055-27-981430333  
alex@adriabrasil.com