

LEGENDA INFOGRAFICA



CONSUMO



PES₀



CONFEZIONE



CONSERVAZIONE



LARGHEZZA



TEMPO DI ATTESA /
TEMPO UTILE D'IMPIEGO



CALPESTIO /
ESECUZIONE DELLE FUGHE



SPESSORE





INDICE GENERALE

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



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	
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	
ANTIGELO H.T.	17
ACCESSORI	17

THERMIX HT



16-18 kg/m² 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









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/m² x cm di spessore



60 minuti



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

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

KEDYCEM



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/m² x cm di spessore



60 minuti



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



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

MST 14



1,8 - 2,5 kg/m² 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/m² 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









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/m² x mm di spessore



25 minuti



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

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

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/m² x mm di spessore



25 minuti



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

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

AUTOLEVEL F 3.60



1,4 kg/m² 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, resilienti, pietre naturali, marmi graniti, ricomposti in cemento o resina. Ideale per pavimenti riscaldanti grazie alla sua elevata conducibiltà 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/m² 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

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.



1,6 kg/m² 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

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 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.



1,6 Kg/m² 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/m² x mm di spessore



40 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito. Rasante cementizio tissotropico fibrorinforzato 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/m² 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

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.



1,5 - 1,8 kg/m² 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

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.

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/m² 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

REPOX



0,8 - 1,7 kg/m² 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. 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.



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

APPREX G



100 - 150 g/m²



2 ore



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



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

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/m² 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

CODICE	08020260 / 265
COLORE	Verde
CONFEZIONE	Bottiglia da 1 Kg Tanica da 5 Kg
PALLET	288 / 400 Kg
PREZZO	14,36/ 12,05 □ /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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

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/m²



50 - 70 minuti



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

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/m²



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	
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/m²



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	
08020200	Trasparente	Tanica da 10 Kg	480 Kg	2,28

ANTIGELO H.T.



Antigelo per malte e collanti a base cementizia. Accelerando la velocità di idratazione del ce mento, 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

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 □



RISANAMENTO

KEDILSANA	20
PRIMER SANA	

KEDILSANA



Rasatura (3mm) 4 Kg/m² Rinzaffo (5mm) 7 Kg/m² Intonaco risanante (15 mm) 18 Kg/m² Intonaco protettivo (10 mm) 12 Kg/m²



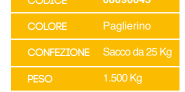
6 ore



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

fugante per pietra ricostruita.
Intonaco conforme alla classificazione: R (malte per risanamento secondo norma EN 998-1)











PRIMER SANA



Il PRIMER SANA è costituito da una miscela di silice predispersa e derivati siliconici opportunatamente 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/m²

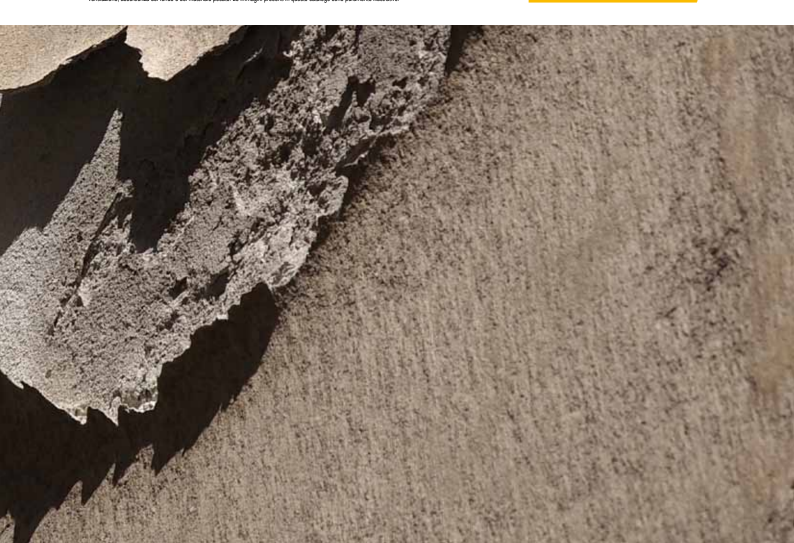


6 ore



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





RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO

MACRON-FER	24
MACRON	
MACRON-R	
MACDON FLUID	25

MACRON FER



Polvere: 1,7 kg/m² x mm di spessore



60 minuti



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

Premiscelato, composto da leganti cementizi,

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



CODICE	08090030
COLORE	Grigio/rossastro
CONFEZIONE	Secchiello 5 Kg
PESO	400 Kg
PREZZO	4,70 □/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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

MACRON



Polvere: 18 kg/m² x cm di spessore



60 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito. 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 autosostenenti ad alto spessore, senza ricorrere ad opere di casseratura della struttura ammalorata.

Vantaggi:

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



CODICE	08090020
COLORE	Grigio/cemento
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PESO	1.375 Kg
PREZZO	0,94 □/Kg

MACRON R



Malta a presa rapida 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 autosostenenti ad alto spessore, senza ricorrere ad opere di casseratura della struttura ammalorata.

Vantaggi:

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



Polvere: 19 Kg/m² x cm di spessore



20 minuti



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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, assorbenza 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

E	

Polvere: 19 kg/m² x cm di spessore



60 minuti



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

CODICE	08090040
COLORE	Grigio/cemento
CONFEZIONE	Sacco da 25 Kg
PESO	1.375 Kg
PREZZO	1,04 □/Kg



IMPERMEABILIZZANTI

KEDILASTIC	
KEDILASTIC NEXT	28
KEDILASTIC 1	29
JUST	
PRIMERFLEX	30
ISOLFLEX	30
OSMOTEK	31
OSMOBLOK	31
BDL 100 S	32
BDL 120	32
BDL 140	32
KEDIL NET	33
TEX NET	33
ICO TEV	22

KEDILASTIC



Polvere: 1,4 kg/m² x mm di spessore Lattice: 0,5 kg/m² x mm di spessore

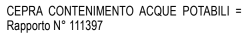


50 min.



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.





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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

KEDILASTIC NEXT



Polvere: 1,4 kg/m² x mm di spessore Lattice: 0,7 kg/m² 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

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.



1,3 Kg/m² 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

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.

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 m²/ltr



24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in lugo 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

PRIMERFLEX



200-300 g/m² a seconda dell'assorbimento del sottofondo.



2 h



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



CODICE	08030105
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Secchio 5 kg
PALLET	400 Kg
PREZZO	12,83 □/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.

ISOLFLEX



1,5 kg/m² per mm



12 - 24 ore



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



CODICE	08030080
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	Secchiello 5 kg
PALLET	400 Kg
PREZZO	6,13 □/Kg

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.



1,4 Kg/m² 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 IJ/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.

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

BDL 100 S



100 mm



1 mm

CODICE	08030110
DESCRIZIONE	Bandella
CONFEZIONE	Scatola 1x10 m ²
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

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.



CODICE	08030120
DESCRIZ.	Bandella
CONFEZIONE	Rotolo 50 m²
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

BDL 140



140 mm



0,4 mm

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



CODICE	08030115
DESCRIZIONE	Bandella
CONFEZIONE	50 m ²
PALLET	132 rotoli
PREZZO	2,00 □/al pz

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/ m² ± 5%



4x5 mm

CODICE	08030130
COLORE	Verde
CONFEZIONE	50 m ²
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^2



0,4 mm

CODICE	08030135
COLORE	Bianco
CONFEZIONE	50 m ²
PALLET	30 rotoi
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 m²



0,5 mm

CODICE	08030140
COLORE	Verde
CONFEZIONE	30 m ²
PALLET	30 rotoli
PREZZO	10,50 □/metro



LATTICI E ADESIVI

REDITIEE	
ADEX	36
KEDYS	37
KEDY STD	37
KEDILFLEX	38
KEDILFLEX HD	38
KEDY EXTREME	
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/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



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

CODICE 08040430 / 440

COLORE Grigio / Bianco

CONFEZIONE Sacco 25 Kg
PALLET 1.500 Kg

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

PREZZO



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



PREZZO

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

CODICE 08040010/020

COLORE Grigio/Bianco

CONFEZIONE Sacco da 25 Kg

PALLET 1.500 Kg

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).







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/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



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





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

KEDILFLEX



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

KEDILFLEX HD



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



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

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

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 (secon-do EN 12004).







KEDY EXTREME











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 calcestruzzo (purchè adequatamente 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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



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

CODICE	08040168 / 165
COLORE	Grigio / Bianco
CONFEZIONE	Sacco 25 Kg
PALLET	1.500 Kg
PREZZO	0,91 / 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.

KEDY 1S











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 (pur-chè calcestruzzo adequatamente 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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

KEDYTOP HD



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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 calcestruzzo (purchè adequatamente 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).











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.



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



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

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. É classificato C2FTE (secondo EN 12004).



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



4-6 ore a pavimento 2 ore a rivestimento



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

ADRIA	
EN 12004	
C2 FTE	EN 12
CONFORME ALLA NORMA EUROPEA	

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

FAST MAXI



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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 adequatamente 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).







KEDILSTONE MAXI



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



3 - 8 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



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	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).



3 - 8 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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			1,25
	Bianco	(a+b)		1,50

SUPER 24



3 - 8 kg/m²



Tempo aperto: 20 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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).













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.

SUPERCOVER 1S



3 - 5 kg/m²



Tempo aperto: 30 minuti



14 - 24h a pavimento.2h a rivestimento.



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

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

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











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/m²



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/m²



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

KEDYCELL



Tempo aperto: 6 ore



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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 blo	cchi cm	kg/m
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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



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



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo 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. É 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.



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

TABELLA CONSUMI:

Prodotto	It per sacco
ADEX	7,5
KEDYS	7,0
KEDYMOS	3,8
FAST	6.0

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. É 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	It 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, assorbenza 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	0 MASSIMO DELL'INERTE	CONSUMO
Rasature fino a 10 mm	1:1	1:1	3 mm	150 g/ m²/mm di spessore
Massetti da 10 a 35 mm	1:3	350-400 Kg/m² di inerte	6-8 mm	50 g/ m²/mm di spessore
Massetti galleggianti >35 m	nm 1:4	300-350 Kg/m² di inerte	8 mm	30 g/ m²/mm di spessore
Intonaci	1:4	1:3	8 mm	70 g/ m²/mm di spessore
Rinzaffo per intonaci	1:1	1:1	3 mm	200-250 g/ m²/mm di spessore
Matte di riempimento	1:2	1:2-1:3	sec. neccessità	100 Kg/ m²
Boiacca di adesione	1:1	Cemento Portland		200-300 g/ m²

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/m²



Tempo aperto: 30 minuti



12h



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







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

ADHESION



2 - 3 kg/m²



Tempo aperto: 2 ore



12h



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito. Colla epossi-poliuretanica 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).







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

DISCHI DA TAGLIO

GRES PRO ORO



Disco saldato a corona continua per smerigliatrice. Indicato per tagli diritti.

Caratterizzato da rapidità di lavorazione e tagli precisi.



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



Secco

CODICE	03525005
CIRCONF.	115
SETTORI	CC 1,2 x 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/vetrificati ceramiche, granito, mar-



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

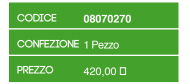
 CODICE
 08070280

 CONFEZIONE 1 Pezzo

 PREZZO
 916,00 □

Tagliapiastrelle professionale

ELETTROMIX MXT 110



 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 ²	

PRO BAR



● 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.

CODICE	08030145		
COLORE	Grigio		
CONFEZIONE 50 mq			
PALLET	12 rotoli		
PREZZO	1,80 □/m ²		

PRO TRAS



- 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

CODICE	08030147
COLORE	Grigio
CONFEZIONE	50 mq
PALLET	12 rotoli
PREZZO	1,80 □/m ²

TEX DESOLARIZZANTE



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

CODICE	08030149
COLORE	Bianco
CONFEZION	IE 50 mq
PALLET	30 rotoli
PREZZO	9,80 □/m ²



RIEMPITIVI DI FUGHE E SIGILLANTI

SIGILCEM U.4	54
SIGILCOLOR HF 1.10	55
SIGILCEM 3.20	
SKYLINE ZERO	57
SKYLINE	
SKYLINE	59
SKY-GEL	60
SKY-GLITTER	
EPOGAP	
KEDY SAND	
SIGILSAND	
SIGILAX	
EPODET	63
KEDISIL N310	64
SPATOLE PER STUCCO	
SPUGNE E FELTRI	
VASCHETTE PER LAVAGGIO	
DISTANZIATORI	
POLYLASTIC	66
CORDELLA IN POLIESTERE	
DISTANZIATORI I IVELI ANTI	

SIGILCEM 0.4



24 Ore



2 ore



Rosa Prun

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

COLORI DISPONIBILI:



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

ABELLA CONSUMO:				
Piastrella (cm)		stuccoKg/m2	fuga	in mm
riasticiia (Ciii)	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

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

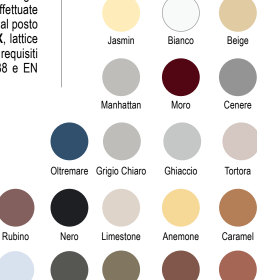


2 ore



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

COLORI DISPONIBILI:



Sabbia

Marrone

Cotto

TABELLA CONSUMO:

Piastrella (cm)		stuccoK	g/m2	fuga in	mm	CODICE	COLORE	CONF./PESO	PALLET	EURO/KG
(5)	1	3	5	7	10	08050400	100 - Bianco	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,36
2x2x0,4	0,47					08050402 08050405	100 - Bianco	Sacco 25 Kg	1.500 Kg 450 Kg	1,14 1,46
5x5x0.8	0,30	0,84				08050410	201 - Grigio Chiaro 202 - Manhattan	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,46
10x10x0.8 - 7.5x15x1	0,20	0,59	0.95			08050412 08050415	202 - Manhattan 203 - Cenere	Sacco 25 Kg Scatola 5x5 Kg	1.500 Kg 450 Kg	1,26 1,48
15x15x1 - 12x24x1	0,17	0,50	0,81	1,11		08050417 08050420	203 - Cenere 204 - Ghiaccio	Sacco 25 Kg Scatola 5x5 Kg	1.500 Kg 450 Kg	1,27 1,52
20x20x1	0,13	0,37	0,61	0,85	1,19	08050425 08050430	205 - Antracite 200 - Nero	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	1,63 1,71
20x25x1	0,11	0,34	0,55	0,77	1,07	08050435 08050525	101 - Jasmin 105 - Limestone	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	1,53 1,52
20x30x1	0,11	0,31	0,51	0,71	1,00	08050445 08050450	103 - Anemone 300 - Beige	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	1,54 1,46
30x30x1	0,08	0,25	0.41	0,57	0,81	08050530 08050455	303 - Tortora	Scatola 5x5 Kg	450 Kg	1,52 1,81
45x45x1 - 30x90x1	0.07	0,20	0.33	0,47	0,66	08050460	301 - Caramel 302 - Sabbia	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	2,54
30x60x1	0,06	0,19	0,31	0,43	0,61	08050465 08050470	400 - Marrone 401 - Cotto	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	1,81 1,73
	0.05	0,15	0,25	0,45	0,50	08050475 08050485	402 - Rubino 404 - Moro	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	1,81 1,90
60x60x1,2	0.04	0,13	0,23	0,35	0.38	08050515 08050520	802 - Crocus 800 - Oltremare	Scatola 5x5 Kg Scatola 5x5 Kg	450 Kg 450 Kg	3,50 4,50
60x120x1.2	0,04	U, II	0,19	U,Z0	U,30					

Crocus

Antracite

SIGILCEM 3.20



24 Ore



2 ore



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

COLORI DISPONIBILI:







Manhattan



Moro

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).

TABELLA CONSUMO:





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



Piastrella (cm)	s	stuccoKg/m2		fuga in mm			
riastrena (em)	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

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.





2 ore



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

COLORI DISPONIBILI:







Jasmin







Manhattan

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:

ridotrena (om)	fuga in 2 mm
2x2x0,4	0,65
5x5x0,8	0,58
10x10x0,8 - 7,5x1	5x1 0,40
15x15x1 - 12x24x	0,33
20x20x1	0,25
20x25x1	0,23
20x30x1	0,21
30x30x1	0,17
45x45x1 - 30x90x	0,14
30x60x1	0,13
60x60x1,2	0,10
60x120x1,2	0,08

Piastrella (cm) stuccoKg/m2

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 igenici. 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.

É 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

SKYLINE

TABELLA CONSUMO: stuccoKg/m2 fuga in mm Piastrella (cm) 3 5 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 1,82 0,33 1,26 1,54 0,81 1,40 1,72 20x20x1 0,25 0,61 0,96 1,19 20x25x1 1,27 1,56 2,02 0,23 1,07 0,55 0,87 20x30x1 1,18 1,45 1,88 0,21 0,51 0,81 1,00 30x30x1 0,96 1,19 1,54 0.17 0.41 0.65 0,81 0,78 0,97 1,27 45x45x1 - 30x90x1 0,14 0,33 0,53 0,66 0,73 0,90 1,18 30x60x1 0.13 0.31 0.49 0.61 60x60x1,2 0,10 0.25 0,40 0,50 0,59 0,74 0,97

60x120x1,2

80,0

0,19



0.30

0.38

0,45 0,56 0,74

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. é 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 semplica lavaggio con detergenti. 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, assorbenza 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:









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

RIEMPITIVI DI FUGHE E SIGILLANTI

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:







Antracite

	CONSUMO
IADELLA	CONSUMO

Piastrella (cm)	•	Stuccoky/iiiz		iuga iii		
Plastiella (CIII)	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

etuccoKa/m2

fuga in mm

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

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/m² circa	8 Kg/m² 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 m²/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	

SIGILAX



Lattice in gomma sintetica da additivare alla linea SIGILCEM e SIGILCOLOR per

applicazioni in interno ed esterno che richiedono maggiore resistenza, compattezza, flessibilita, minore porosità e minore assorbimento. Ideale per realizzare fughe di pavimentazioni ad alto traffico pedonale e industriale, e in piscina.



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

TABELLA CONSUMO:

Consumo It per sacco

SIGILCOLOR 1.10	Sacco 5 Kg	1,3
SIGILCOLOR 1.10	Sacco 25 Kg	6,5
SIGILCEM 0.4	Sacco 5 Kg	1,9
SIGILCEM 0.4	Sacco 25 Kg	9,5
SIGILCEM 3.20	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, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.

CODICE	08050155/150/160
COLORE	Bianco
CONF. PESO	Bott. 1 Kg / Tan. 5 Kg Tan. 25 Kg
PALLET	288 / 400 / 450 Kg
PREZZO	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/m²



15 - 20 min.



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

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

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:



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

SPATOLE PER STUCCO





00^{4}	NID	IDA		^^
SPA	עואו	IBO	IΑC	ĴĊΑ

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

CODICE	ARTICOLO	CONF.	□/PEZZO
08070230	Spugna Fratazzo spugna	1 pz.	15,16
08070240	Fratazzo con 2 feltri	1 nz	28.03



VASCHETTE PER LAVAGGIO





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/dm³



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

CORDELLA IN POLITILENE ESPANSO



Filtene è un materiale di riempimento per giunti in polietilene espanso a celle chiuse, compribile, 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.

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





PER SPESSORI FINO A 20 mm



QUANTITÀ DI TWISTER LEVEL PER METRO QUADRATO

POSA QUADRATA

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

POSA RETTANGOLARE

cmxcm						cmxcm	
PIASTRELLE 40x80 45x90 120x30 120x40	120x60	120x40	120x30	45x90	40x80		

POSA SFALSATA

PIASTRELLE cmxcm	10x100	12x100	15x100	20x100	10x120	12x120	15x120	20x120
U/MQ	40	33	27	20	40	34	27	20
PIASTRELLE cmxcm	10x80	12x80	15x80	20x80	22x90	45x90	120x60	40x80
U/MQ	37	30	25	18	15	8	7	9



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/m².



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/m² 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

POSA DEL LEGNO

GM 300 GOMMA



Adesivo legante epossi-puliretanico bicomponente elastico, esente da acqua, ad elevate prestazione per posa di gomma, tessuti elastici, moquette e pavimenti flottanti e puzzle. 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/m².



Tempo aperto: 120 minuti



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

CODICE	08060041
COLORE	Beige
CONFEZIONE	Secchio da 13 Kg
PESO	507 Kg
PREZZO	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.

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/m² x cm di spessore



Tempo aperto: 20 minuti



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

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	
RENOVA	
CENIUC	

GUARDIAN



15 -25 m²/ltr



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



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

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 m²/ltr



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



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

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.

PROTEZIONE E MANUT. DELLE SUPERFICI

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 m²/ltr

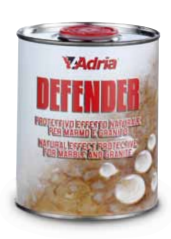


24 mesi nell'imballo originale chiuso, 6 mesi dall'apertura in luogo fresco e asciutto.

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

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.

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 m²/ltr



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

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

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.

MIRAGE



5 -15 m²/ltr



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



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

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

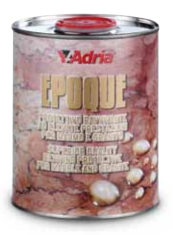


8 - 20 m²/ltr



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



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

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.

PROTEZIONE E MANUT. DELLE SUPERFICI

RENOVA



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

Formulazione a base solvente, indicato preferibilmente per uso interno.



8 -20 m²/ltr



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

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

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.

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.



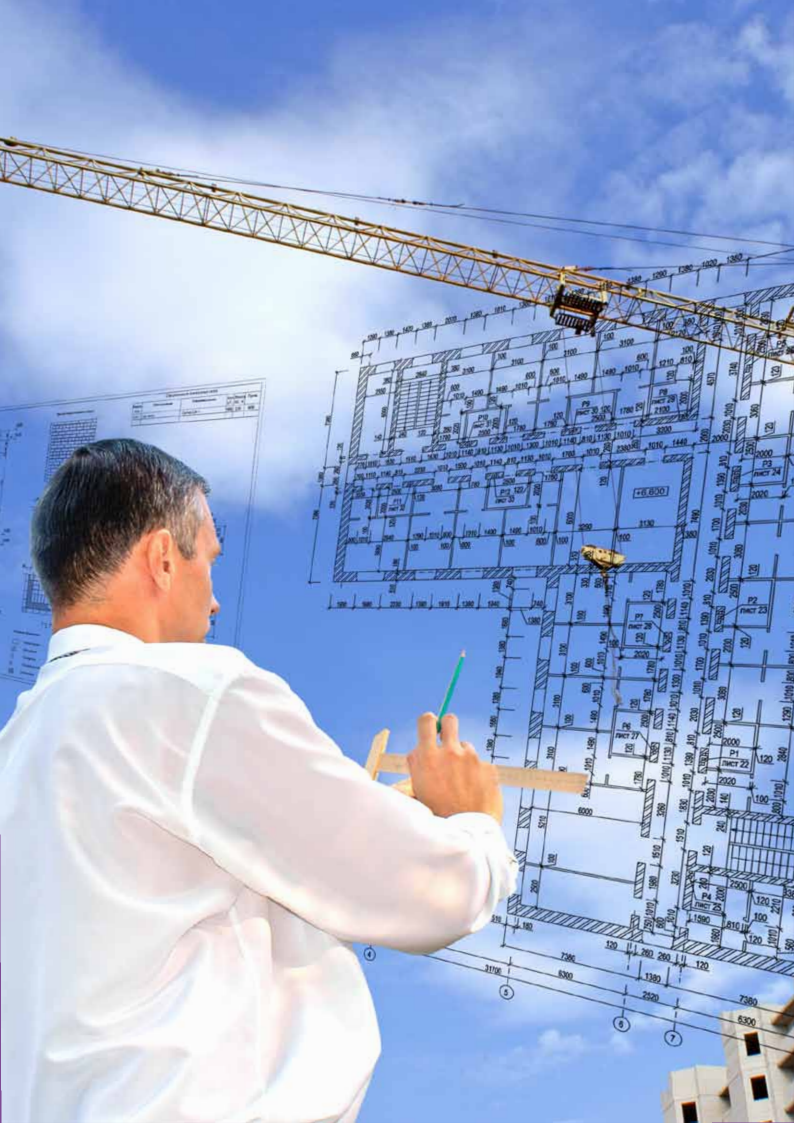
15 - 30 m²/ltr



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

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

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.



TABELLE

TABELLE 80-87

	Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)												
	Ambiente di destinazione	Riferimenti massetto	Piastrelle - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)							1) e			
		(Classe di resistenza			AA≤3%				AA>3%				
	PAVIMENTO RESIDENZIALE	sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)	≤30	≤60	≤90	≤120	>120	≤30	≤60	≤90	≤120	>120	
	Massetto cementizio con riscaldamento	C20 F3		C2		C2S1/S2		C2	C2		C2S	1/S2	
	Massetto cementizio senza riscaldamento	C16 F3	C1	C2	C2	С	2	С	1	C2	С	2	
	Massetto a base solfato (anidrite) (anidrite) (anidrite) con riscaldamento	C20 F3	C2	С	2	C2S1/S2		C2	C	C2		C2S1/S2	
Tipo di suporto (vedi prospetto 3)	Massetto a base solfato (anidrite) (anidrite) (anidrite) senza riscaldamento	C16 F3	C1	C2	C2	C2		C1		C2	С	2	
to (vedi _l	Calcestruzzo in opera		С	2	C2	С	2	С	C2 C2		C2		
di supor	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2-C2	S1/S2			C2	C2	C2-C2S1/ S2			
Tipo	Impermeabilizzazioni- prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	С	2	С	2	C1	C	2	С	2	
	Supporti preesistenti con residui adesivi organici (con adesivi cementizi ⁽¹⁾)		C2 C2		C2-C2	S1/S2	C2		C2	C2S	1/S2		
	Piastrelle/mosaico/ pietre preesistenti		С	2	C2	С	2	С	2	C2	С	2	
	Superfici in metallo preesistenti			R1-R2					R1-R2				

	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
LEGENDA		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

Prescrizioni adesivi								
Ambiente di destinazione Piastrelle - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 1441 Lunghezza del lato maggiore (cm)								
PAVIMENTO	Riferimenti		AA≤3°	% e AA>3%				
INTERNO PUBBLICO/ COMMERCIALE	massetto	≤30	≤60	≤90	≤120	>120		
Massetto cementizio con riscaldamento	C25 F4	C2	С	2	C2S1	/S2		
Massetto cementizio senza riscaldamento	C20 F3	C1	С	2	C	2		
Massetto a base solfiato (anidrite) con riscaldamento	C25 F4	C2	С	2	C2S1	/52		
Massetto a base solfiato (anidrite) senza riscaldamento	C20 F3	C1	С	2	C2			
Calcestruzzo in opera		C2	С	2	C2			
Calcestruzzo prefabbricato		C2 C2-C2S1/S2						
Pannelli preformati			C2		C251	/S2		
Impermeabilizzazione- prodotti applicati liquidi NON CEMENTIZI (CM)		data la v	arietà di casistiche, a	ttenersi alle indicazi	oni dei produttori			
Impermeabilizzazione- prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2 C2 C2						
Supporti preesistenti con residui adesivi organici (con adesivi cementizi (1)		C2 C2			C2S1	/S2		
Piastrelle/mosaico/pietre preesistenti		C2	С	2	C	2		
Superfici in metallo preesistenti		R1-R2						

	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
LEGENDA		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

	Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)									
	Ambiente di destinazione	Riferimenti	Piastrelle - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)							
	PAVIMENTO	massetto (Classe di resistenza sec.		AA	\≤3% e AA>3	3%				
	INTERNO COMMERCIALE PAVIMENTO INTERNO INDUSTRIALE	di resistenza sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)	≤30	≤60	≤90	≤120	>120			
	Massetto cementizio senza riscaldamento	C40 F6	C2			C2-C2S1/S2				
3)	Calcestruzzo in opera		C2			C2				
i prospetto	Calcestruzzo prefabbricato		C2 C2-C2S1/S2							
orto (vedi	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C	2	C2				
Tipo di suporto (vedi prospetto 3)	Supporti preesistenti con residui adesivi organici (1)		C2		C2S1/S2					
Ĕ	Piastrelle/mosaico/pietre preesistenti		C2			C2				
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2	R1-R2	R1-R2					

	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
LEGENDA		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

	Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)								
	Ambiente di destinazione		Piastrelle - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)						
	PAVIMENTO ESTERNO RESIDENZIALE PAVIMENTO ESTERNO PUBBLICO	Riferimenti massetto (Classe di resistenza sec. UNI EN 13813 o Pari prestazioni)							
	PAVIMENTO ESTERNO COMMERCIALE/INDUSTRIALE		≤30	≤60	≤90	≤120	>120		
	Massetto cementizio senza riscaldamento	C40 F6	C2		C2-C2S1/S2				
spetto 3)	Calcestruzzo in opera		C2			C2-C2	S1/S2		
(vedi pro	Calcestruzzo prefabbricato		C2 C2-		C2-C2S1/S2				
di suporto (vedi prospetto 3)	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2 C2		2	C2			
Tipo d	Piastrelle/mosaico/pietre preesistenti		C2		C2				
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2						

	sigla adesivo prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)			
LEGENDA		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		

	Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)											
	Ambiente di destinazione	Riferimenti										
	PARETE INTERNO RESIDENZIALE	intonaco (adesione	AA≤3%					AA>3%				
	PARETE INTERNO PUBBLICO/COMMERCIALE PARETE INTERNO INDUSTRIALE SOFFITTO INTERNO	al supporto)	≤30	≤60	≤90	≤120	>120	≤30	≤60	≤90	≤120	>120
	Intonaco calce/cemento con riscaldamento ^[2]	≥0,7 N/ mm²	C2	C	2	C2S	1/S2	C1	C1	C	2	C2S1/ S2
	Intonaco calce/cemento senza riscaldamento (2)	≥0,5 N/ mm²	C1		C2		C1		C1	C	2	
	Intonaco base gesso/anidrite con riscalmento ⁽²⁾ con adesivi cementizi ⁽¹⁾)	≥0,7 N/ mm²	C2	c	2	C2S1/S2 C1 C1		C1	С	2	C2S1/ S2	
	Intonaco base gesso/anidrite senza riscalmento ⁽²⁾ con adesivi cementizi ⁽¹⁾)	≥0,5 N/ mm²	C1		C2		C1		C1	C1 C2		
	Calcestruzzo in opera (2)		C2		C2		C1	C2	C2 C2			
spetto 4)	Calcestruzzo prefabbricato (2)		C2		C2		C1	C2		C2		
(vedi pro	Piastrelle/mosaico/pietre preesistenti		C2		C2 C2		С	2	С	2	C2	
lipo di suporto (vedi prospetto 4)	Impermeabilizzazioni- prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C	2	С	2	C1	(22	C	2
Tipo di	Pannelli a base di cemento/ fibrocemento (1) e (2)		C	:1	C2	C2S	1/S2	С	:1	C2	C2S	1/S2
	Pannelli in legno ⁽²⁾ con adesivi cementizi ⁽¹⁾)		C2	C2	C2S1/ S2			C2	C2	C2S1/S2		
	Lastre in cartongesso (1) e (2)		C2	C2	C2S1/ S2			C2	C2	C2S1/S2		
	Superfici in metallo preesistenti		R1	R	1			R1	F	₹1		
	Elementi di calcestruzzo aerato autoclavato (1) e (2)		C1	C1	C2			C1	C1	C2		
	Pannelli termoisolanti/ fonoassorbenti		C2	C2	C2S	1/52		C2	C2	C25	1/52	

	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
LEGENDA		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

	Prescrizioni adesivi (Classe secondo UNI EN 12004)								
	Ambiente di destinazione	Riferimenti	Piastrelle - Assorbimento d'acqua (secondo UNI EN 14411) e Lunghezza del lato maggiore (cm)						
		intonaco		Α	A≤3% e AA>3%	%			
	PARETE ESTERNO SOFFITTO ESTERNO	(adesione al supporto)	≤30	≤60	≤90	≤120	>120		
Suporto (vedi prospetto 4)	Intonaco calce/cemento senza riscaldamento	≥1 N/mm²	C2	C2S1/S2	C2-C2S1/S2 C2S1/S		1/S2		
	Calcestruzzo in opera		C2	C2S1/S2	C2-C2S1/S2	C2S1/S2 C2S1/S2			
	Calcestruzzo prefabbricato		C2	C2S1/S2	C2S1/S2 C2S1/S2		1/S2		
	Piastrelle/mosaico/pietre preesistenti		C2	R1	R	2			
≒	Impermeabilizzazioni-prodotti applicati liquidi CEMENTIZI (CM)		C2	C	C2		2		
Tipo	Pannelli a base di cemento/ fibrocemento ⁽¹⁾		C2	C2-C2S1/S2	C2S1/S2				
	Superfici in metallo preesistenti		R1-R2		R2				

	sigla adesivo	prevedere adesivi o sistemi che garantiscono il letto pieno (es. doppia spalmatura)
LEGENDA		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

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						
	Adesivo consigliato su supporto cementizio maturo:*					
Per formati ≥ di 60x60 e sensibili alle macchiature utilizzare Super 24						
Per formati ≤ di 60x60 e sensibili alle macchiature utilizzare Kedilstone						
Per formati ≥ di 60x60 e non sensibili alle macchiature utilizzare Kedytop e Supercover S1						
Per formati ≤ di 60x60 e non sensibili alle macchiature utilizzare Kedilflex						
Per mosaici utilizzare Kedymos						

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 Sabbiato	Arenite Prince			
Pietra Cappellania	Amarelo	Ardesia di Carona			
Trachyt Weidenhahn	Bianco Carrara	Ardesia Indiana			
	Bianco Zandobbio	lgnimbrite 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 ≤ di 60x60 utilizzare Kedystone o Fast



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 MAHALLESI 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 EXPORTAÃO 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