

# PRODOTTI PER L'EDILIZIA

Additivi e prodotti  
complementari  
per malte  
cementizie

Decapanti,  
svernicianti  
e sfilanti

Guaine  
impermeabilizzanti  
e fissativi

Prodotti  
cementizi

Prodotti  
consolidanti  
per massetti

Prodotti per  
pavimentazioni  
industriali

Prodotti per  
pietra naturali:  
pre trattamento

Prodotti per  
pietra naturali:  
trattamento  
finale

Sigillanti  
e  
adesivi

**FCI**<sup>®</sup>

**cod. 5300**

## CEMEX EXTRA

Rinnovatore super concentrato che rimuove cemento e calce da betoniere, mezzi di trasporto, pale, attrezzi metallici, macchinari, piastrelle in ceramica, mattoni e opere murarie. CEMEX EXTRA contiene acidi minerali additivati con potenti inibitori di corrosione che prevengono la corrosione dei metalli ferrosi, gomme, vernici ma permettono ai principi attivi di svolgere liberamente l'azione disincrostante.

Confezione: 25 kg.

**cod. ED01**

## ED ACCELERANTE

Additivo con una specifica azione accelerante atta a favorire lo sviluppo dell'indurimento, particolarmente indicato nelle stagioni fredde o nei casi in cui sia necessaria la pedonabilità, accelerata della malta cementizia. Si presenta sotto forma liquida.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.

**cod. ED02**

## ED ACRYMALTA

Il prodotto può essere utilizzato nelle malte cementizie come consolidante, sviluppando anche caratteristiche di elevata elasticità. Il prodotto risulta idoneo anche nel trattamento di impermeabilizzazione di materiali assorbenti in esterno. Particolarmente indicato come fissativo negli intonaci murali soggetti ad elevata salinità.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.

**cod. ED03**

## ED ANTIGELO

Additivo liquido antigelo da impiegare come antigelo nelle malte cementizie in ambienti con temperature da -5°C a +4°C. L'uso eccessivo in termini di concentrazione può alterare le caratteristiche tecniche del prodotto.

Confezione: 200 kg. - 30 kg.

**cod. 2502**

## ED DISOL

Disarmante emulsionabile convenzionale, da utilizzarsi quale sformante per casseforme in legno. Migliora la finitura del manufatto, facilita e velocizza il disarmo, garantisce una maggiore durata delle tavole e un notevole risparmio di tempo per la loro pulizia in caso di reimpiego. Essendo di colore paglierino chiarissimo, può essere facilmente impiegato anche sui manufatti di cemento "faccia a vista", poiché non macchia.

Confezione: 200 lt. - 25 lt.

**cod. 2369**

## ED DISOL EXTRA

Disarmante ad azione chimico-fisica per ogni tipo di cassaforma (ferro, acciaio, alluminio, plastica) per permettere il perfetto distacco del calcestruzzo di getto dal cassero. Consente di ottenere calcestruzzi faccia a vista senza bolle d'aria e macchie di unto, anche se si usano cementi bianchi. Il prodotto è formulato in considerazione delle norme ecologiche a tutela dell'operatore e dell'ambiente ed è esente completamente da solventi.

Confezione: 200 kg. - 30 kg.

## ED DECAPANTE ACIDO

Decapante acido extra concentrato in fase acquosa, utilizzato per la pulizia su materiali assorbenti e non.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.



**cod. ED05**

## ED DECAPANTE ALCALINO

Decapante alcalino di tipo extra in fase acquosa, utilizzato per la rimozione di sostanze grasse, oli, depositi di alghe e muffe, residui carboniosi in genere.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.



**cod. ED06**

## ED DECAPANTE LIQUIDO

Il prodotto si presenta sotto forma liquida composta da una miscela di solventi organici ed additivi. Indicato per la rimozione di prodotti vernicianti e collanti ad elevata resistenza.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.



**cod. ED07**

## ED DECAPANTE GEL

Il prodotto si presenta sotto forma di gel ed è molto apprezzato per eseguire rimozioni anche su superfici inclinate. Indicato per la rimozione di prodotti verniciati e collanti ed elevata resistenza, grazie al suo elevato potere bagnante.

Confezione: 10 kg.



**cod. ED08**

## ED CLEANER

Miscela di solventi utilizzata dopo il trattamento con detergente neutralizzante per eliminare eventuali tracce residue di acqua od altre sostanze prevenute in superficie.

Confezione: 30 kg.



**cod. ED09**

## ED DETERGENTE NEUTRALIZZANTE

Il prodotto di origine naturale viene utilizzato dopo il trattamento del decapante per neutralizzare il vapore del pH.

Confezione: 30 kg. - 10 kg.



**cod. 2361**

## FCI 973 EXTRA

Sverniciatore-solvente concentrato senz'acqua per l'eliminazione di resina, appretto, tinte, vernici e sporco persistente da metalli di ogni tipo. Non contiene cloroidrocarburi, aromatici, metanolo e acidi. Ecologico.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.



**cod. 2085**

## RAPID REINIGER PLUS

Solvente-sverniciante-sgrassante industriale a velocissima evaporazione, elimina sciogliendo rapidamente grassi, oli, residui carboniosi, vernici, colle, resine, cere, polvere di freni, etc. È stato formulato per ottenere in tempi brevissimi di lavorazione, una superficie pulita, asciutta e senza residui. Viene impiegato per lo sgrassaggio di parti che devono essere successivamente verniciate, incollate o sigillate.

Confezione: 206 lt. - 48 lt. - 27 lt.



**cod. 2584**

**cod. ED11**



## ED FINITURA ACRIL-SILOSSANICA

Finitura coprente e traspirante a base di copolimeri acrilici e silossanici ad elevatissima resistenza all'umidità e alla sanità. Rispettando l'ambiente si colloca sicuramente al primo posto sotto il profilo qualitativo per quanto riguarda le finiture in esterno di abitazioni o capannoni ad uso industriale.

Confezione: 10 kg.

**cod. ED12**



## ED KEM ELASTIC (bianco, rosso, grigio)

Finitura monocomponente a rapida essiccazione per pavimenti e rivestimenti, studiato appositamente per ottenere una finitura monocomponente ecologica esente completamente da solventi, a mano unica e rapida essiccazione. Il prodotto presenta caratteristiche di ottimo ancoraggio, essendo formulato con resine cellulosiche. Può essere impiegato anche come ottimo isolante per pavimentazioni sopraelevati a ral desiderato.

Confezione: 20 kg. - 10 kg.

**cod. ED13**



## ED PRIMER ML 2 (bianco, rosso, grigio)

Liquido viscoso a base di resine epossidiche inodore ed esente da solventi, particolarmente indicato per l'impermeabilizzazione di sottofondi umidi e per il consolidamento superficiale di massetti cementizi assorbenti porosi o sfarinanti. Il prodotto è caratterizzato da un'ottima adesione e da eccellenti qualità isolanti in termini di barriera vapore. Il prodotto, grazie alla sua elevata attività bagnante, penetra sulle parti degradate e non, legando la struttura epossidica fibrosa alla struttura cementizia. L'elasticità di ED PRIMER ML 2 permette anche eventuali sollecitazioni e dilatazioni del sottofondo dovute a sbalzi termici o vibrazioni.

Confezione: 10 kg. (comp. A) - 10 kg. (comp. B)

**cod. 2313**



## ED SIACRYL

Prodotto nato per trattamenti di impermeabilizzazione antispolvero, consolidamento di superfici assorbenti. È un prodotto ecologico completamente esente da solventi per trattamenti professionali con costi più limitati rispetto al ns. ED SIACRYL 92.

Confezione: 18 kg. - 5 kg.

**cod. 2338**



## ED SIACRYL 82 S

Miscela di silano/silossano e resine sintetiche in base al solvente ad altissima penetrazione e quindi specifico per trattamenti in esterno. Questo prodotto, oltre ad esercitare un'azione idrofoba, cioè idrorepellente, sviluppa anche un effetto oleofobo, cioè oleorepellente, non ostruendo i pori del materiale trattato e non influenzando sulla diffusione del vapore acqueo. Adatto per rimuovere macchie d'olio, grasso, pittura, per il trattamento di pavimenti in pietra naturale o artificiale, come antimacchia di davanzali e tavoli in pietra naturale o artificiale e fibrocemento, per rimuovere con facilità graffiti, manifesti, trattamento idro-oleorepellente e contro la ritenzione dello sporco di pietre naturali poco assorbenti (marmo, travertino, cotto e granito). N.B. nel caso di utilizzo nel trattamento di facciate impiegarlo come primo ciclo; come secondo ciclo utilizzare nostra pittura silossanica.

Confezione: 20 lt. (2 x 10 lt.)

**cod. 2368**



## ED SIACRYL 92

Miscela di silano/silossano in base acqua esente da solventi, viene utilizzato come idro-oleorepellente per substrati inorganici, quali ad esempio, materiali edili minerali. A differenza degli impregnanti tradizionali, i quali sviluppano una sola azione idrofoba, ED SIACRYL 92 ha anche effetto oleofobico. Il prodotto non ostruisce i pori del substrato, non influenzando così la diffusione del vapore acqueo. N.B. nel caso di utilizzo nel trattamento di facciate impiegarlo come primo ciclo, come secondo ciclo utilizzare nostra pittura silossanica.

Confezione: 20 lt. (2 x 10 lt.)

## ED ASFALTOL

Prodotto ideale nel campo della manutenzione stradale per tutti gli interventi di ripristino di piani variabili disconnessi anche per l'esecuzione di tagli per il passaggio di cavi, tubature ed altri impianti tecnici in genere. La particolare miscela del prodotto, che lega a compressione per effetto del traffico senza aderire ai pneumatici, permette l'utilizzo del prodotto in qualsiasi condizione stagionale consentendone l'impiego anche su supporti bagnati. La resistenza allo scorrimento aumento con l'addensamento in opera.

Confezione: 30 kg.



**cod. 2036**

## ED REPOKEM

Premiscelato cementizio-acrilico predosato per la preparazione di malte di riparazione o riempimento.

Confezione: 15 kg. - 2,4kg.



**cod. ED17**

**cod. ED19**



## ED DILUENTE ML 50

Diluyente per Primer ML 50, costituito da una miscela di solventi selezionati di tipo uretan-grade.

Confezione: 20 lt. (2 x 10 lt.)

**cod. 2365**



## ED DILUENTE ML 100

Diluyente per Primer ML 100, costituito da una miscela di solventi a base alcolica esenti da acqua.

Confezione: 20 lt. (2 x 10 lt.)

**cod. 2371**



## ED PRIMER ML 50

Impermeabilizzante monocomponente a base poliuretanica igroindurente, consolidante e legante per malte sintetiche. Prodotto professionale per il trattamento di sottofondi umidi, inconsistenti e sconnessi.

Confezione: 20 lt. (2 x 10 lt.)

**cod. 2296 (A)  
cod. 2297 (B)**



## ED PRIMER ML 100

Prodotto a base di resine epossidiche inodore ed esente da acqua e solventi, particolarmente indicato per l'impermeabilizzazione di sottofondi umidi e per il consolidamento di massetti cementizi assorbenti porosi o sfarinanti. Impiegabile anche per supporti in gesso o anidrite. Può essere impiegato come legante per malte sintetiche per riparazioni, con quarzi selezionati o sabbia da spolvero di idonea granulometria (03/07 mm).

Confezione: 5 kg. (comp. A) - 2,5 kg. (comp. B)

**cod. ED22**



## ED PRIMER ML 2

Liquido viscoso a base di resine epossidiche inodore ed esente da solventi, particolarmente indicato per l'impermeabilizzazione di sottofondi umidi e per il consolidamento superficiale di massetti cementizi assorbenti poroso o sfarinanti. Il prodotto è caratterizzato da un'ottima adesione e da eccellenti qualità isolanti in termini di barriera vapore. Il prodotto grazie alla sua elevata attività bagnante penetra sulle parti degradate e non, legando la struttura epossidica fibrosa alla struttura cementizia. L'elasticità di ED PRIMER ML 2 permette anche eventuali sollecitazioni e dilatazioni del sottofondo dovute a sbalzi termici o vibrazioni.

Confezione: 4 kg. (comp. A) - 4 kg. (comp. B)

**cod. ED24**



## ED TRIPLEX

Tricomponente a base epossicementizia per l'impermeabilizzazione di sottofondi e superfici poco assorbenti con umidità residua inferiore al 5%. Utilizzabile anche su superfici particolarmente lisce quali piastrelle, ceramiche e marmo.

Confezione: 10 kg. (comp. A + B + C)

## ED EPOPAVIMENTI (grigio, rosso)

Resina epossi-poliuretana autolivellante esente da solventi e consigliata per trattamenti con superfici resinose dove necessari particolare resistenza meccanica. ED EPOXIPAVIMENTI è caratterizzata da pigmenti e cariche al carbonio con silicati ed elevata durezza shore.

Confezione: 7,735 kg. (comp. A) - 2,265 kg. (comp. B)



cod. 2307 (g)  
cod. 2317 (r)

## ED EPOXI PUR (grigio)

Primer epossi-poliammidico a 2 componenti utilizzato come promotore di adesione per sottofondi cementizi in genere, è consigliato come prima mano in cicli di resinatura o verniciatura con prodotti epossidici o poliuretani. Il prodotto ha una viscosità di 110/120 secondi tz.f4 (?) ad una temperatura di 20°C. Le superfici devono essere esenti da oli, grassi ed altro in genere. Eventualmente passare con monospazzola o sgrassanti professionali.

Confezione: 5 kg. (comp. A) - 0,5 kg. (comp. B)



cod. ED25

## ED KEM ELASTIC (bianco, rosso, grigio)

Finitura monocomponente a rapida essiccazione per pavimenti. Studiata appositamente per ottenere una finitura monocomponente ecologica esente completamente da solventi a mano unica di rapida essiccazione. Il prodotto presenta caratteristiche di ottimo ancoraggio essendo formulato con resine sintetiche modificate con acriliche in combinazione con resine cellulose. Può essere impiegato anche come ottimo isolante per pavimenti sopraelevati a ral desiderato.

Confezione: 10 kg.



cod. 1062 (b)  
cod. 1066 (g)

## ED KEM FINISH

Finitura lucida - semilucida - satinata - opaca a ral per verniciature professionali di pavimentazioni cementizie, in resina, vetroresina, legno e acciaio. Questo tipo di finitura resinosa è particolarmente adatta come finitura a film di pavimentazioni soggette a traffico pedonale e gommato o di mezzi industriali. (muletti, carrelli industriali, traslatori, etc.). Consigliato per pavimentazioni di magazzini, autorimesse, stadi sportivi etc. Conferisce un ottimo aspetto estetico alle superfici trattate con caratteristiche di resistenza all'abrasione, al graffio e agli agenti chimici ed atmosferici al di sopra della norma.

Confezione: 7,84 kg. (comp. A) - 2,16 kg. (comp. B)



cod. 2325  
cod. 2326

## ED RASOSTONE

Viene impiegato per la realizzazione di pavimentazioni di capannoni industriali. Prodotto tricomponente a base poliuretana pura senza solventi, con elevatissime resistenze meccaniche grazie alle resine carboniche pure utilizzate. Certificato per uso alimentare.

Confezione: 25 kg. (comp. A + B + C)



cod. 2350

## ED PAVIMENTI 2 C

Resina poliuretana autolivellante, esente da solventi e consigliato a soggetti sensibili alla presenza di ammine. Particolarmente indicata per zone ad elevato passaggio di mezzi meccanici o carrelli elevatori. Necessita di finitura con ED KEM FINISH.

Confezione: 20 kg. (comp. A) - 3,2 kg. (comp. B)



cod. ED26

## ED PRIMER ML 100

Prodotto a base di resine epossidiche, inodore ed esente da acqua e solventi, particolarmente indicato per l'impermeabilizzante di sottofondi umidi e per il consolidamento di massetti cementizi assorbenti, porosi o sfarinanti. Impiegabile anche per supporti in gesso o anidrite. Può essere impiegato come legante per malte sintetiche per riparazioni, con quarzi selezionati o sabbia da spolvero di idonea granulometria (03/07 mm).

Confezione: 5 kg. (comp. A) - 2,5 kg. (comp. B)



cod. 2296 (A)  
cod. 2297 (B)

**cod. ED28**

## DECERANTE

Prodotto adatto alla rimozione dai pavimenti vecchi di strati di cere acriliche o metallizzate in dispersione acquosa. Per pulire in maniera ottimale le superfici, trattare successivamente con cere o protettivi a base acquosa.

Confezione: 20 pz. x 1 lt.

**cod. ED29**

## PULITORE ACIDO FORTE

Pulitore acido forte per la rimozione di malte cementizie di vario genere ed efflorescenze saline sui materiali lapidei: clinker, cotto, prodotti antidati. Molto più rapido ed efficace del comune acido muriatico in commercio e con ridotti problemi di irritazione.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

**cod. ED30**

## PULITORE ALCALINO AL SOLVENTE

Pulitore alcalino utilizzato per tutti i materiali lapidei: cotto, gres, ceramiche smaltate, cementi, graniglie. Il prodotto è caratterizzato da una doppia azione sgrassante e detergente dissolutore. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

**cod. ED31**

## PULITORE SOLVENTE ANTIGRAFFITI

Pulitore detersolvente per la rimozione di graffi su tutti i materiali lapidei: cotto, gres, ceramiche smaltate, cementi, graniglie. Prodotto dissolutore per resine e vernici di natura generalmente acrilica tipicamente utilizzate nella creazione di graffi.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

**cod. ED32**

## PULITORE SOLVENTE SFILMANTE

Prodotto concepito per la rimozione dei film polimerici per tutti i materiali lapidei: cotto, gres, ceramiche smaltate, cementi, graniglie. Il prodotto è caratterizzato da una miscela di solventi a lenta evaporazione per garantire una più accurata azione sfilmannte grazie alla sua elevata bagnabilità.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

## ED NO SKID

Detergente antiscivolo con sali fluorurati in dispersione acquosa. Prodotto che va incontro alle necessità di messa in sicurezza delle superfici calpestabili, in presenza di umidità. Estrema semplicità di applicazione, non necessita di manodopera specializzata. Prodotto pronto all'uso. Previene o ritarda la formazione del velo di ghiaccio sulle pavimentazioni esterne. La durata del trattamento varia dal prodotto utilizzato per la pulizia e dal calpestio della superficie.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.



**cod. ED33**

## ED SIACRYL

Prodotto nato per trattamenti impermeabilizzanti antispolvero, consolidamento di superfici assorbenti. È un prodotto ecologico completamente esente da solventi per trattamenti professionali.

Confezione: 18 kg. - 5 kg.



**cod. 2313**

## ED SIACRYL 92

Miscela di silano/silossano in base acqua esente da solventi, viene utilizzato come idro-oleorepellente per substrati inorganici, quali ad esempio materiali edili minerali. Particolarmente indicato per rendere idro-olio repellente substrati inorganici quali ad esempio minerali edili.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.



**cod. 2368**

## ED SIACRYL 82 S

Miscela di silano/silossano e resine sintetiche in base solvente ad altissima penetrazione e quindi specifico per trattamenti in esterno. Questo prodotto oltre ad esercitare un'azione idrofobica, cioè idrorepellente, sviluppa anche un effetto oleofobico, cioè oleorepellente. Non ostruendo i pori del materiale trattato non influisce così sulla diffusione del vapore acqueo. Con ED SIACRYL 82 S si possono facilmente rimuovere macchie d'olio, grasso, pittura etc. Adatto per il trattamento di pavimenti in pietra naturale o artificiale; come antimacchia di davanzali e tavoli in pietra naturale o artificiale e fibrocemento, per il trattamento di facciate in pietra naturale o artificiale, calcestruzzo, fibrocemento, per rimuovere con facilità graffiti, manifesti etc.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.



**cod. 2338**

## ED SUN LIGHT

Prodotto a base di una miscela di cere all'acqua, auto lucidante, ideale per la manutenzione dei pavimenti in legno verniciati con prodotto a solvente o ad acqua ceramiche assorbenti e non. La sua caratteristica principale è quella di fornire una validissima protezione contro tutte le cause che determinano le condizioni di usura. Ravviva inoltre la superficie, sia essa lucida o opaca, restituendo al prodotto trattato la naturale bellezza.

Confezione: 20 pz. x 1 lt.



**cod. ED34**

**cod. 2359**

## ED ECOFLEX

Adesivo poliuretano monocomponente, indicato per l'incollaggio in genere di tutti i materiali o per sigillature di capannoni industriali, tubazioni, grondaie ed altro. Colore grigio, nero e bianco.

Confezione: 12 pz. x 310 ml - salsicciotti da 600 ml

**cod. 2316**

## ED STEIN 100

Sigillante acrilico base acqua ad elevata resistenza, indicato per la sigillatura di superfici porose. Applicato sul cemento in quantità opportuna, evita lo spolverio anche in caso di traffico pesante, consolidando notevolmente lo strato superficiale (2/5 mm spessore).

Confezione: 30 lt.

**cod. ED45**

## ED STUCCO EPOSSIDICO

Stucco epossidico bicomponente indicato per sigillature di fughe per piastrelle, fessure, crepe in interno ed esterno di superfici assorbenti e non.

Confezione: 9,4 kg. (comp. A) - 0,6 (comp. B)

**cod. ED46**

## ED VIKEM D3

Colla vinilica per l'incollaggio di pezzi in legno, sughero, laminato o prodotti melamminici. Colore bianco.

Confezione: 12 pz. x 0,5 kg.

**cod. 8803**

## SEALER PLUS

Sigillante acrilico a base solvente per il trattamento e la protezione di superfici come lamiera, cemento, pietre dure, etc., sia in ambiente esterno che interno. Forma sulla superficie un film particolarmente resistente che impedisce l'assorbimento di acqua, grassi, oli, liquidi di varia natura, senza alterare la colorazione naturale della superficie trattata. È resistente ai detersivi, alcool e diversi solventi.

Confezione: 30 kg - 5 kg.

**cod. ED47**

## SIGILTACK

Sigillante a base di resine acriliche pronto all'uso, disponibile in varie colorazioni. Adatto all'incollaggio di battiscopa in legno o plastica, sigillature e piccole riparazioni. Colore bianco, rovere, noce chiaro e noce scuro.

Confezione: 24 pz.x 310 ml.