

Litonet Pro

PULITORE LIQUIDO AD ALTA VISCOSITA' PER LA RIMOZIONE DI ALONI E PATINE STAGIONATE DI MALTE EPOSSIDICHE DA QUALSIASI TIPO DI PIASTRELLE CERAMICHE E MOSAICI. EFFICACE PER LA RIMOZIONE DI GRAFFITI, VERNICI SPRAY E INCHIOSTRI. DISGREGANTE DI RESIDUI SILICONICI.



DESCRIZIONE

Litonet Pro è un pulitore liquido a pH alcalino idoneo per la rimozione di aloni epossidici catalizzati, anche dopo diverso tempo dalla stuccatura, da qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche anche delicate come ad esempio ceramiche lappate, mosaici vetrosi o ceramici, pietre naturali.

Litonet Pro, avendo un'alta viscosità è adatto per interventi di pulizia di pavimentazioni e pareti in interni ed esterni.

VANTAGGI

- Soluzione non aggressiva, utilizzabile anche su marmi lucidi e gres lappati o levigati senza il rischio di corrosioni ed opacizzazioni
- Versatile, si può utilizzare su tutte le superfici
- Efficace anche su aloni catalizzati da diverso tempo
- Grazie alla formula densa e viscosa è facilmente applicabile anche in verticale

CONFEZIONI

Flaconi da 0,5 l (scatole da 12 pz)

CAMPI DI APPLICAZIONE

Il pulitore utilizzato puro, grazie al suo ottimo potere disgregante, è particolarmente efficace per la rimozione di aloni e patine di malte epossidiche tipo Starlike® EVO, Starlike® Crystal EVO, Starlike® ColorCrystal EVO, EpoxyÉlite EVO e EpoxyÉlite EVO FR, anche su materiali particolarmente difficili da pulire come lastre sottili ottenute per pressatura o compattazione, anche ad effetto legno o superfici micro rugose.

Grazie alla sua formulazione non aggredisce i materiali e non genera corrosioni.

Idoneo inoltre per la rimozione di graffiti, vernici spray ed inchiostri.

Efficace per la rimozione di residui siliconici e aloni prodotti da polimeri organici.

APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso.

Per la rimozione di alonature o residui di malte epossidiche, il detergente deve essere applicato quando la stuccatura risulti totalmente indurita (normalmente dopo 5 giorni alla temperatura di +20/+25°C).

Per residui freschi il prodotto impiegherà un tempo minore mentre potrebbe necessitare di tempi di contatto più lunghi per residui molto stagionati.

Applicare il prodotto puro, non diluito, stendendolo direttamente sulla superficie interessata e distribuendolo omogeneamente con apposito tampone o pennello.

Lasciare agire il prodotto per il tempo necessario, dai 10 ai 30 minuti circa, a seconda della quantità di residui da rimuovere.

Successivamente strofinare la superficie con feltro bianco (art. 109GBNC) oppure con mono spazzola dotata di tampone bianco nel caso di grandi superfici.

Si consiglia di frizionare meccanicamente il prodotto durante la sua azione per facilitare la rimozione.

Raccogliere la soluzione detergente con una spugna, un rastrello gommato o macchina aspira liquidi.

Infine risciacquare abbondantemente con acqua pulita e asciugare con strofinaccio o panno pulito.

Non attendere l'evaporazione dell'acqua di risciacquo in quanto si riformerebbero aloni sulla superficie.

Nel caso in cui, dopo il risciacquo, si notino ancora residui di patina epossidica, ripetere l'applicazione con la stessa metodologia.

AVVERTENZE

- Applicare il prodotto con temperature comprese tra +5°C e +35°C
- Il prodotto è corrosivo. Durante la manipolazione usare adeguati indumenti protettivi. Attenersi alle istruzioni riportate sull'etichetta e sulla relativa scheda di sicurezza

- Prima dell'utilizzo proteggere porte, serramenti, guarnizioni in gomma, mobili, rubinetterie, profili metallici o in PVC e tutte le superfici che potrebbero essere aggredite dal contatto diretto con i detergenti
- Cambiare frequentemente l'acqua di risciacquo
- Nel caso di perdite accidentali, assorbire il prodotto con supporto assorbente (carta, segatura, vermiculite, ecc.) e gettare nel contenitore più adatto
- Agitare bene prima dell'uso
- In presenza di gres lappati non lasciar agire il prodotto per più di 10 min. Si consiglia tuttavia di effettuare una prova preventiva di pulizia, al fine di verificare eventuali opacizzazioni della superficie
- Non utilizzare nel caso di residui consistenti di malta epossidica. Utilizzare in quel caso LitoStrip
- Non utilizzare il prodotto per applicazioni non segnalate su questa scheda tecnica
- In casi dubbi consultare l'Ufficio di assistenza tecnica Litokol S.p.A.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto disponibile su richiesta.
PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

DATI IDENTIFICATIVI

Aspetto	Liquido denso
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
Voce doganale	34029090
Tempo di conservazione	24 mesi nelle confezioni originali lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta alla luce. Teme il gelo.

DATI APPLICATIVI

Tempo di trattamento	10 - 30 minuti
Infiammabilità	NO
pH	11,5 - 12,5
Peso specifico	1,12 kg/l
Applicazione	Spugna o feltro bianco
Temperature di applicazione permesse	Da +5°C a +35°C
Consumo	4 - 6 m ² /l

NOTE

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

Scheda **n. 323**
 Revisione **n. 4**
 Data: **Gennaio 2021**

Le informazioni e le prescrizioni riportate nella presente scheda tecnica, corrispondono alla nostra miglior esperienza. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, in ogni caso, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Litokol S.p.A.
 Via G. Falcone 13/1
 42048 Rubiera (RE) Italy
 Tel. +39 0522 622811
 Fax +39 0522 620150
 info@litokol.it

www.litokol.it

