



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 ceramiche, pietre naturali.

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

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®, Starlike® Defender, Starlike® Crystal, Starlike® ColorCrystal e Epoxystuk X90, 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.

VANTAGGI

- Soluzione non aggressiva, utilizzabile anche su marmi lucidi e gres lappati o levigati senza il rischio di corrosioni ed opacizzazioni.
- Prodotto estremamente versatile in funzione dei molteplici utilizzi.

CONFEZIONI

Flaconi da 0,5 L – Scatole da 12 pz

APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso. Applicare il prodotto puro, non diluito, stendendolo direttamente sulla superficie interessata e distribuendolo omogeneamente con apposito tampone o pennello. Il prodotto va lasciato agire 15-30 min a seconda della durezza dei residui da rimuovere. Per residui freschi il prodotto impiegherà un

tempo minore mentre potrebbe necessitare di tempi di contatto più lunghi per residui molto stagionati. Successivamente strofinare la superficie con feltro bianco (art. 109/G) oppure con monospazzola 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 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

- 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 il pulitore.
- 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
- Il prodotto è corrosivo. Durante la manipolazione usare adeguati indumenti protettivi. Attenersi alle istruzioni riportate sull'etichetta e sulla relativa scheda di sicurezza.
- Non utilizzare il prodotto per applicazioni non riportate sulla presente scheda tecnica.
- Nel caso di perdite accidentali, assorbire il prodotto con supporto assorbente (carta, segatura, vermiculite, ecc.) e gettare nel contenitore più adatto.



DATI IDENTIFICATIVI

Aspetto	Liquido in Gel
Colore	Bianco
Odore	Caratteristico
Infiammabilità	No
Classificazione doganale	3402 90 90
pH	12 ± 0,5
Peso specifico	1120 ± 10 g/L
Tempo di conservazione	24 mesi nelle confezioni originali lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta alla luce. Teme il gelo.

DATI APPLICATIVI

Temperature di applicazione permesse	Da +5°C a +35°C
Periodo di trattamento delle superfici	15-30 minuti circa
Consumi	Circa 2-3 m ² / 0,5 L

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto disponibile su richiesta.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

Per quanto le informazioni riportate in questa scheda tecnica siano il frutto della nostra migliore esperienza, hanno un valore puramente indicativo.
Ogni caso specifico deve essere sottoposto a prove pratiche preliminari da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.

Scheda n.323
Revisione n.2
Data: Maggio 2017

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =

www.litokol.it