



STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

DS-2125-0121

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOME DEL PRODOTTO

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

2. PRODUTTORE

LATICRETE EUROPE S.r.l. a socio unico
Via Paletti, snc, 41051
Castelnuovo Rangone MO, Italy
Telefono: +39 059 535540
Email: info@laticreteurope.com
Sito web: laticrete.eu

3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER è un protettivo penetrante a base solvente che offre una protezione avanzata contro le macchie e la resistenza agli agenti atmosferici su superfici assorbenti, quali: pietre naturali, muratura e stucchi. Progettato specificamente per affrontare le sfide delle applicazioni in esterno, STONETECH HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER minimizza l'efflorescenza e respinge l'acqua.

Utilizzi

- Top di cucina
- Piani di lavoro
- Docce
- Pavimenti
- Pareti
- Marciapiedi e passaggi pedonali
- Cortili

Vantaggi

- Protezione avanzata contro le macchie
- Protegge la pietra naturale, murature e stucchi
- Riduce al minimo l'efflorescenza ed è idrorepellente
- Ideale per uso esterno — resiste agli agenti atmosferici
- Formula a base solvente un'elevata protezione

Supporti ammessi

- Granito
- Pietra a spacco
- Travertino
- Arenaria
- Autobloccanti
- Calcestruzzo

Confezioni

- 1 lt x 12/scatola
- 5 lt x 4/scatola

Resa / Consumo

- ~49 m² / 1 liter

Il consumo può variare in funzione della porosità e dell'assorbimento della superficie.

Conservazione

L'ottima qualità dei contenitori di questo prodotto sigillati in fabbrica è garantita venti quattro (24) mesi, purché conservati al chiuso e sollevati da terra a temperature >0°C e <43°C.>

Attenzione

Consultare la scheda SDS per ulteriori informazioni sulla sicurezza.

Istruzioni di stoccaggio e utilizzo: Conservare solo nel contenitore originale. LIQUIDO E VAPORI INFIAMMABILI. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. PUÒ ESSERE LETALE IN CASO DI INGESTIONE E DI PENETRAZIONE NELLE VIE RESPIRATORIE. NON provocare il vomito. Può provocare sonnolenza o vertigini. TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI. Non congelare o conservare a temperature superiori ai 38 °C. Non

miscelare con altre sostanze chimiche. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con la legislazione vigente relativa al trattamento dei rifiuti.

4. DATA TECNICI



Proprietà fisiche

Forma:	Liquido
Colore:	Incolore
Odore:	Lieve
Densità relativa:	0,798
Punto di infiammabilità:	28°C
Contenuto COV:	750 g/lt

Caratteristiche di lavorazione

La polimerizzazione completa:	24 - 72 ore
L'utilizzo della superficie:	4 - 6 ore

I dati tecnici riportati sono rilevati in condizioni standard di laboratorio e possono subire modifiche senza preavviso. Le reali prestazioni del prodotto dipendono dalle condizioni applicative di cantiere, dal metodo di posa utilizzato e dal tipo di rivestimento.

5. APPLICAZIONE

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso. Utilizzare esclusivamente nel modo indicato. Eseguire sempre una prova in una piccola area non in vista con un tempo di indurimento di 24 ore per determinare la facilità di applicazione e i risultati desiderati. Le stuccature cementizie nuove dovranno avere almeno 72 ore di maturazione prima di poter essere trattate. Assicurarsi che la superficie sia pulita, priva di cere, rivestimenti e sigillanti precedenti. La temperatura della superficie deve essere compresa tra 10°C e 26°C. Assicurarsi che l'area sia ben ventilata durante l'applicazione e finché la superficie trattata non sarà asciutta. Tenere i bambini e gli animali domestici lontani dall'area finché la superficie trattata non sarà asciutta.

Istruzioni

1. Coprire o proteggere le aree non destinate a essere trattate.
2. Applicare uno strato uniforme di prodotto STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER utilizzando un tampone di spugna, un pennello, un rullo da vernice o uno spruzzatore a bassa pressione resistente ai solventi. Non usare uno spruzzatore

- potente. Non diluire prima dell'uso. Per l'applicazione a spruzzo si veda "metodo di applicazione".
3. Lasciare che il prodotto penetri nella superficie per 5–15 minuti. Materiale più denso e meno porosi potranno richiedere più tempo per l'assorbimento del sigillante. Durante questo periodo, distribuire il sigillante in eccesso sull'intera area per assicurare una distribuzione uniforme. **NON LASCIARE ASCIUGARE IL SIGILLANTE IN ECCESSO SULLA SUPERFICIE.**
 4. Asciugare accuratamente l'intera superficie con un panno asciutto pulito per rimuovere completamente tutto il sigillante in eccesso.
 5. Una seconda mano può essere necessaria per superfici molto porose e assorbenti. Dovrà essere applicata 1 ora dopo la prima applicazione, come indicato nei passaggi 2–4.
 6. Se dopo l'asciugamento si notano residui o aloni, pulire l'intera superficie con un panno inumidito con il sigillante stesso. Utilizzare un tampone di nylon bianco per questa operazione, seguita da un passaggio con un panno assorbente bianco pulito per rimuovere tutto l'eccesso.
 7. La polimerizzazione completa si ottiene in 24-72 ore. L'utilizzo della superficie può riprendere in 4-6 ore.
 8. Pulire le attrezzature con acqua ragia minerale e lasciare asciugare attrezzature e stracci in un luogo ben ventilato, lontano dalla portata di bambini e animali domestici. Una volta che gli stracci sono asciutti, smaltirli conformemente ai regolamenti locali sullo smaltimento dei rifiuti.

METODO DI APPLICAZIONE: NON UTILIZZARE UNO SPRUZZATORE ELETTRICO O POTENTE. Gli spruzzatori elettrici creano una quantità significativa di spruzzi in eccesso, facendo così sprecare prodotto che richiede una pulizia aggiuntiva. Uno spruzzatore da giardino a pompa ridurrà la potenziale sovraesposizione ai vapori e produrrà risultati migliori.

Usura prevista:

- Fino a 10 anni per applicazioni esterni

6. DISPONIBILITÀ E COSTI

Disponibilità

I prodotti LATICRETE® sono disponibili in tutto il mondo. Per conoscere il nominativo del rivenditore a voi più vicino, contattare LATICRETE EUROPE S.r.l. +39 059 557680 info@laticreteurope.com

Per informazioni sul distributore online, www.laticrete.eu.

Costi

Contattare il rivenditore di prodotti LATICRETE EUROPE S.r.l. a voi più vicino per ottenere informazioni complete sui costi.

7. GARANZIA

Il fornitore garantisce che il prodotto non si deteriorerà nelle normali condizioni di utilizzo. La garanzia ha validità un (1) anno. Contattare il Servizio Tecnico per ulteriori informazioni. Consultare 10.

DOCUMENTAZIONE:

- DS230.13EU: 1 anno di garanzia sul prodotto (IT)

8. MANUTENZIONE

Detergenti molto alcalini, acidi, ammoniacali o abrasivi non sono necessari per la manutenzione quotidiana e possono anche degradare il sigillante, influenzando negativamente sulla resistenza alle macchie.

Prevedere una pulizia di routine delle superfici trattate con detergenti delicati a pH neutro come, STONETECH® STONE & TILE CLEANER. Per lo sporco più duro o difficile da rimuovere utilizzare STONETECH KLENZALL™ CLEANER, utilizzando una spugna abrasiva in nylon o una spazzola a setola rigida a manico lungo.

Nota: prima di utilizzare qualsiasi materiale di pulizia su una installazione di piastrelle, pietre, ecc., eseguire un test di prova su una piccola area per assicurare che i risultati siano quelli desiderati. Per ulteriori informazioni, fare riferimento a *TDS 262 Cura della pietra, delle piastrelle e delle fughe*.

9. SERVIZI TECNICI

Assistenza tecnica

Per informazioni, contattare il Servizio Tecnico:

+39 059557680

technicalservices@laticreteurope.com

Letteratura tecnica e sulla sicurezza

Per ottenere letteratura tecnica e sulla sicurezza, visitare il nostro sito: www.laticrete.eu.

Avvertenze

Le informazioni e le indicazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sebbene basate sulle conoscenze acquisite in anni di applicazioni, sono da ritenersi indicative. LATICRETE®, non potendo controllare direttamente le condizioni di posa e le modalità applicative dei prodotti, non si assume alcuna responsabilità derivante dalla loro messa in opera. Chi intende fare uso dei prodotti LATICRETE® deve condurre adeguate prove di cantiere per stabilire l'idoneità all'utilizzo previsto.

I nostri prodotti sono coperti da garanzia nei limiti di quanto stabilito dalle nostre condizioni generali di vendita e nei limiti della corrispondenza dei nostri prodotti alle specifiche tecniche ed alle certificazioni applicabili, come espressamente indicate all'interno delle schede prodotto o della documentazione tecnica applicabile ed espressamente da noi fornita con i prodotti stessi.

10. DOCUMENTAZIONE

Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili sul nostro sito Web all'indirizzo laticrete.eu. Di seguito è riportato un elenco di documenti correlati:

- DS 230.13EU: 1 anno di garanzia sul prodotto
- DS 2110: STONETECH STONE & TILE CLEANER
- DS 2150: STONETECH KLENZALL™ CLEANER
- TDS 262: Cura della pietra, delle piastrelle e delle fughe