

TECHNICKÝ LIST

VODO a OLEJO REPELENT – LIMESEALER

Transparentní impregnační a zpevňující přípravek k ochraně a zpevnění pískovců a vápenců



Popis přípravku

LIMESEALER je transparentní ochranný, zpevňující prostředek odpuzující vodu, s účinkem proti usazování solí. Rovněž chrání materiál před pronikáním vody a oleje. **LIMESEALER** je vhodný pro velmi porézní a drolivé kameny, jako jsou vápence a pískovce, výborně chrání před pronikáním vody, vlhkosti a před působením kyselých dešťů. Zabraňuje vytváření plísňových porostů a solných výkvětů. Po aplikaci je LimeSealer ve většině případů průhledný. Nedodává materiálu lesk, ani vlhký vzhled. Jeho chemické složení dovoluje kameni dýchat, umožňuje vztlínání par z kamene a zároveň znemožňuje pronikání vlhkosti dovnitř. Je určen k použití ve vnějším i vnitřním prostředí.

Technické údaje

Fyzikální stav	Tekutina
Barva	Transparentní
Zápach	Charakteristický
Měrná hmotnost při 20 °C	0,800 ± 0,02
Rozpustnost ve vodě	Nerozpustný
pH	Není uvedeno
Doba schnutí na povrchu při 20 °C	30-50 minut*
Kompletní schnutí	24 hodin
Skladování při 20 °C	Po dobu 12 měsíců v původním balení

* Orientační hodnoty, v závislosti na povaze materiálu a podmínkách prostředí

Instrukce k použití

Aplikace: štětec, váleček, mop, hadr. Teplota ošetřovaného materiálu musí být mezi 10 až 30°C. V případě podlahového vytápění je třeba topení vypnout a čekat, až se podlaha ochladí. Ošetřovaný povrch musí být čistý a suchý; skvrny a porosty plísní musí být odstraněny, protože po ošetření přípravkem by jejich odstraňování bylo obtížné.

Kde je to možné, doporučuje se aplikace pomocí štětce, protože umožňuje dokonalé proniknutí přípravku.

Nanášejte **LIMESEALER** nejlépe štětcem. Mírně přitlačte v místech prasklin v rozích a v prohlubních, tak aby přípravek dobře pronikl do ošetřovaného materiálu. Po jedné hodině proveďte druhý nátěr a přebytek impregnace na povrchu odstraňte do 15 minut. Nechte přirozenou cestou zaschnout. Během doby schnutí nevstupujte na ošetřovanou plochu. Udělejte si před finálním použitím test aplikace k určení četnosti a spotřeby.



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivé. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

LimeSealer
Strana 1 (celkem 2)



WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě

TECHNICKÝ LIST

VODO a OLEJO REPELENT – LIMESEALER

Aplikační nářadí



Štětec



Váleček



Mop



Hadr

Doporučení k použití

- Doporučuje se aplikovat přípravek až do úplného nasycení kamene.
- Nanášejte další vrstvu před zaschnutím předchozí. Nenechte zaschnout první nátěr.
- Vždy je nutné přípravek **LIMESEALER** aplikovat na suchý a čistý povrch.
- Po aplikaci nechte přípravek zaschnout 24 hodin, až dojde k plné polymerizaci.
- V případě profilových prvků a soch věnujte pozornost záhybům a skulinám.
- Čtěte pozorně upozornění uvedená na štítku.

Ošetřované povrchy

Pískovec, vápenec, beton a všechny porézní a křehké materiály

Spotřeba

S jedním litrem přípravku ošetříte 20/35 m² materiálu, podle nasákavosti a povrchového zpracování.

Údržba povrchu

Nedoporučujeme abrazivní čištění, ani čištění s pomocí agresivní chemie jak kyselinové, tak silně zásadité. Je nutné sledovat účinnost a provést nové ošetření podle potřeby.

Bezpečnostní postupy

Pokud jde o správný pracovní postup, doporučujeme nahlédnout do BL, vydaných podle EU norem a sledovat místní bezpečnostní předpisy pro pracoviště.

Balení

Kartony po: 12 lahví po 1 litru; 3 kanystry po 5 litrech; 1 barel o 30 litrech

Složení balení jsou polyetylenové lahve o vysoké hustotě (HDPE) pro použití, v souladu s místními a národními předpisy v současné době v platnosti, pokud jde o recyklaci.

Balení je přizpůsobeno předpisům OSN pro vnitrozemskou dopravu (ADR) a po moři (IMO) Při přepravě s využitím letecké dopravy naleznete v aktualizovaných pravidlech (IATA). Pro další informace týkající se dopravy zkontrolujte bezpečnostní list.

Harmonizované celní označení

39.10.0000



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivé. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

Limesealer
Strana 2 (celkem 2)



WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě