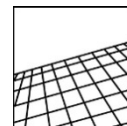




SILIPREN

Impregnante oleo – idrorepellente al solvente per cotto e pietre ad alta porosità



Generalità

SILIPREN è un **protettivo antimacchia** per superfici non trattate in cotto, pietra naturale ad alta porosità, terracotta, mattoni, porfido, cemento, ardesia, etc., **specifico per ambienti soggetti a macchiatura.**

SILIPREN evita la **penetrazione delle macchie di origine alimentare (caffè, olio d'oliva, sugo, burro fuso), e di natura oleosa, senza alterare l'aspetto naturale della superficie.**

SILIPREN non ingiallisce e può essere applicato sia su superfici interne che esterne.

Campi di applicazione

SILIPREN è utilizzato in cucine, ristoranti, bar, officine, garages come protettivo antimacchia per pavimenti, pareti, ripiani, tavoli, camini e tutte le superfici in cotto, pietre porose grezze e cemento soggette a facile macchiatura.

SILIPREN può essere impiegato sia in interni che in esterni come unico impregnante con doppio effetto oleo e idrorepellente. In caso di pavimenti soggetti alla risalita di efflorescenze saline

lavare con K330 e poi applicare prima di **SILIPREN** una mano di **FOBOPREN** (vedere la relativa scheda tecnica).

Modalità d'impiego

SILIPREN si applica tal quale a spruzzo sulla superficie perfettamente pulita e asciutta. Applicare **SILIPREN** in modo uniforme e regolare avendo cura di evitare la formazione di bolle. Dopo asciugatura applicare una seconda mano. Su superfici molto porose, applicare tre mani di **SILIPREN** (aspettando la completa asciugatura tra una mano e la successiva).

Per eliminare striature o bollicine rimaste sulla superficie dopo il trattamento, passare la monospazzola munita di disco bianco.

Per una eventuale finitura e sigillatura della superficie e per aumentare la durata nel tempo del trattamento applicare **RUSTISOL** (una o due mani) e lucidare con monospazzola munita di disco bianco.

Non applicare **SILIPREN** su superfici surriscaldate per evitare il rapido essiccamento che impedisce la penetrazione in profondità del prodotto.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	soluzioni di polimeri in solventi organici
ASPETTO FISICO	liquido incolore
PROFUMO	caratteristico
PESO SPECIFICO	0,87
SOLUBILITÀ IN ACQUA	non miscibile
SOLUBILITÀ IN SOLVENTE	completa
RESA	30-40 ml/m ² per mano a seconda della porosità
INFIAMMABILITÀ	> 30 °C

SILIPREN

Ulteriori informazioni

Attenzione - Liquido e vapori infiammabili. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Evitare di respirare i vapori. Contattare un medico in caso di malessere.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Conservare a temperature comprese tra i 5 e i 35 °C.

KITER declina ogni responsabilità per danni derivanti dall'uso non corretto del prodotto.

Dispositivi di protezione



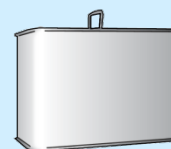
Occhiali di sicurezza



Guanti in gomma
o PVC



2 latte da 5 lt.



TRATTAMENTO ANTIMACCHIA PER PAVIMENTI IN COTTO IN AMBIENTI INTERNI E ESTERNI

PULIZIA DI FONDO	PRODOTTO	K330	
	DILUIZIONE	10%	
	ATTREZZATURA	monospazzola + disco marrone + aspiraliquidi	
NEUTRALIZZAZIONE	PRODOTTO	EUSTRIP	
	DILUIZIONE	3%	
	ATTREZZATURA	monospazzola + spazzola + aspiraliquidi	
RISCIACQUO	PRODOTTO	ACQUA sovraabbondante	
	NUMERO APPLICAZIONI	almeno 2	
IMPREGNAZIONE ANTIMACCHIA <i>dopo completa asciugatura</i>	PRODOTTO	SILIPREN	
	DILUIZIONE	puro	
	ATTREZZATURA	spruzzatore	
	NUMERO MANI	2	
FINITURA	PRODOTTO	RUSTISOL	
	DILUIZIONE	puro	
	ATTREZZATURA	spandicera	
	NUMERO MANI	1	
MANUTENZIONE	SPOLVERATURA	PRODOTTO	STATOKIT AF
		ATTREZZATURA	garza
	LAVAGGIO	PRODOTTO	POLISH MATE
		DILUIZIONE	2%
		ATTREZZATURA	mop
	RINFRESCO PERIODICO	PRODOTTO	RUSTISOL
		DILUIZIONE	puro
		ATTREZZATURA	monospazzola + disco rosso
NUMERO MANI		1	
RIMOZIONE	PRODOTTO	K24	
	DILUIZIONE	10%	
	APPLICAZIONE	monospazzola + disco marrone + aspiraliquidi	
RISCIACQUO	PRODOTTO	ACQUA sovraabbondante	
	ATTREZZATURA	aspiraliquidi	