



PROTECTOR-NoOil

IMPREGNANTE IDRO-OLEOREPELLENTE

DESCRIZIONE

Impregnante idro-oleorepellente in emulsione acquosa esente da solventi a base di una miscela di resine fluorurate e resine silano/silossaniche

CAMPI D'IMPIEGO

Impregnazione idro-oleorepellente invisibile di materiali edili alcalini e pietre naturali ed artificiali: cemento poroso, mattoni fatti a mano, clinker, pietre naturali e artificiali.

Non forma pellicola, non altera il colore.

I supporti trattati con l'impregnante mantengono la permeabilità al vapore



la parte destra di questa piastrella di cotto trattata con PROTECTOR- NoOil non assorbe le macchie di vino e olio

MODO D'IMPIEGO

Preparazione delle superfici

pulire bene le superfici ricordando che:

- pavimenti di cotto mai trattati, andranno prima lavati con Pulicem-acido tamponato.
- pavimenti di qualsiasi tipo con residui di cere, vecchi trattamenti, dovranno necessariamente subire una pulizia radicale con Decerante-A.

Applicazione

- applicare l'impregnante in 1-2 passate abbondanti con la tecnica bagnato su bagnato mediante rullino, pennellessa, pompa a bassa pressione (irrorazione) su superfici asciutte in giornate di bel tempo.
- astenersi dall'applicazione in caso si preceda pioggia entro 24h dall'applicazione
- il prodotto entrerà in funzione dopo 24h dalla sua applicazione

DATI TECNICI

Composizione emulsione acquosa di resine fluorurate, silaniche, silossaniche

Solubilità acqua

Densità ca. 1g/ccm

Pulizia attrezzi con acqua quando ancora fresco

CONSUMI

Supporti porosi assorbenti tipo cotto non trattato, cemento poroso, mattoni fatti a mano, pietre naturali e artificiali:

applicare 2 mani da lt 0,100-0,130/mano/mq circa a seconda dell'assorbimento con la tecnica bagnato su bagnato.

Supporti compatti o poco assorbenti tipo gres, clinker, calcestruzzo levigato:

applicare 1 sola mano per un consumo di lt 1 per 15-20mq di superficie (lt 0,050 -0,070 per mq) se applicata erroneamente una quantità superiore di prodotto, asciugare subito entro pochi minuti l'eccesso di prodotto con carta assorbente o stracci puliti.

CONFEZIONI

Tanica lt 5-20

RACCOMANDAZIONI E STOCCAGGIO

- Data la diversità dei supporti, prima di trattare l'intera superficie, si consiglia di eseguire sempre un test di prova su un metro quadro. In questo modo si potranno vedere subito capacità di assorbimento.
- L'applicazione deve essere effettuata su superfici asciutte in giornate di bel tempo e le superfici trattate non dovranno essere bagnate per almeno 24ore (astenersi dall'applicazione nel caso sia appena piovuto o si preveda pioggia entro le 24 ore successive)
- Qualora le superfici da trattare presentino efflorescenze o muffe dovranno essere preventivamente ripulite con i detergenti adatti.
- Stoccare il contenitore contenente l'impregnante in luogo fresco e al riparo dal gelo.
- Una volta aperto il contenitore utilizzare tutto il materiale in esso contenuto.

Scheda tecnica 08/2011