

Scheda Tecnica del prodotto

RELAB. REV. 02 Ed. 07/01

DOCUMENTO NON FIRMATO IN QUANTO GESTITO MECCANOGRAFICAMENTE

P 28 PROTECTOR

DESCRIZIONE:

Prodotto impregnante antimacchia, oleo-idro repellente per superfici in pietra e porose a base di copolimeri fluorurati.

Incolore, pronto all'uso, facile da applicare, asciuga velocemente, penetra in profondità nei pori e nelle venature delle superfici porose.

I materiali trattati preservano perfettamente l'aspetto originale della superficie ed il film invisibile non impedisce la traspirazione, non ingiallisce, resiste ai raggi UV e conserva proprietà antimacchia per lungo tempo anche su superfici esterne.

SETTORI D'IMPIEGO:

Ideale per il trattamento di superfici esterne ed interne in pietra naturale od artificiale con porosità e capacità di assorbire come ad esempio: pietra arenaria, agglomerati di pietra, pietra squadrata di calcestruzzo, clinker, cotto, granito, marmo, porfido, cemento, mattoni, tegole e anche pitture murarie a base di silicati e cemento di calcio.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO	Liquido limpido
COLORE	Incolore
ODORE	Caratteristico dei solventi
PESO SPECIFICO	0.880 ± 0.01 g/ml
SOLUBILITÀ IN ACQUA	Insolubile
INFIAMMABILITÀ	Facilmente infiammabile

MODALITA' D'USO:

Operare su superfici preventivamente pulite ed asciutte.

Spruzzare o versare il prodotto direttamente sulla superficie da trattare e stendere uniformemente con un mop o pennello.

A seconda del potere assorbente della superficie può essere necessario applicare una seconda mano dopo 15-20 minuti.

La resa è mediamente di 15-20 mq di superficie per litro di prodotto.

Eventuali striature o bollicine che rimanessero dopo aver effettuato il trattamento possono essere rimosse con uno straccio o con una mono-spazzola munita di disco bianco.

AVVERTENZE:

Leggere attentamente le istruzioni riportate nella scheda dei dati di sicurezza.