



Azienda con
Sistema Qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2008



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

KD 32

PROTETTIVO, RAVVIVANTE, ANTICANTE
"effetto bagnato"
per PIETRE NATURALI e CEMENTO

E' un protettivo filmogeno autocatalitico che sviluppa una straordinaria resistenza agli agenti chimici ed atmosferici. Idoneo in interni soggetti a traffico intenso ed elevato calpestio è ideale in esterni. Forma una barriera protettiva lucida, ben aderente, stabile nel tempo e ravviva intensamente il colore del materiale trattato. E' largamente applicato su lastricati e palladiane posti all'esterno, sulle pietre dei caminetti dove impedisce la penetrazione del nerofumo e nelle pavimentazioni industriali dove evita la penetrazione di macchie ed oli.

FUNZIONE

PROTETTIVO LUCIDANTE, ANTICANTE, RAVVIVANTE DEL COLORE NATURALE AD INTENSO "EFFETTO BAGNATO".
PER INTERNI ED ESTERNI

LINEA

PROTETTIVI

PROFESSIONALE e HOUSE

INDICAZIONI

RENDE LE SUPERFICI TRATTATE IDROREPELLENTI ED ANTISPORCO. RAVVIVA IL COLORE E PRODUCE UN PIACEVOLE EFFETTO ANTICATO.

MATERIALI

TUTTE LE PIETRE NATURALI ED I MATERIALI ASSORBENTI **NON LUCIDATE/I**.
MARMO, GRANITO, COTTO, TRAVERTINO, PALLADIANA, CEMENTO, ecc.

MODALITA' D'USO

PRODOTTO PRONTO ALL'USO. APPLICARE TAL QUALE CON STRACCIO DI COTONE LASCIANDO IMPREGNARE IL MATERIALE SECONDO LA SUA POROSITA'. L'EVENTUALE ECCESSO DEVE ESSERE RIMOSSO CON UN PANNO TASSATIVAMENTE PRIMA DELLA ESSICCAZIONE DEL PRODOTTO.

TEST

Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare i consumi, i tempi di essiccazione e, dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto ed il grado di protezione raggiunto effettivamente

COMPOSIZIONE

CONTIENE SOLVENTI E COMPOSTI ORGANICI (prepolimeri poli-isocianici alifatici).

DATI TECNICI

I CONSUMI SONO MOLTO INFLUENZATI DALLA POROSITA' DEL MATERIALE, GENERALMENTE VARIANO TRA 100 E 250 g/m². LA PROTEZIONE IN GENERE E' GIA' ATTIVA DOPO LE PRIME 24 ORE, MA LA CATALISI SI COMPLETA IN CIRCA 7 GIORNI.

NOTE

IL PRODOTTO CONTIENE SOLVENTI. UTILIZZARE IN LOCALI BEN AREATI ED INDOSSARE GUANTI IMPERMEABILI. ULTERIORI INFORMAZIONI POSSONO ESSERE DESUNTE CONSULTANDO L'ETICHETTA O LA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA

IMPORTANTE

IL PRODOTTO CATALIZZA ALL'ARIA: DOPO L'USO PULIRE L'ATTREZZATURA CON SOLVENTI E TENERE SEMPRE BEN CHIUSI I CONTENITORI (TENERE APERTO IL CONTENITORE SOLO PER IL TEMPO STRETTAMENTE NECESSARIO ALL'USO).
APPLICARE SU SUPERFICI POROSE, PULITE ED ASCIUTTE **NON LUCIDATE** MA SOLO LEVIGATE O GREZZE. IL PRODOTTO **NON E' INDICATO** PER MATERIALI POCO ASSORBENTI (MARMÌ LUCIDATI, ecc.). E' COMUNQUE SEMPRE CONSIGLIABILE EFFETTUARE UNA PROVA PRELIMINARE PER VERIFICARE LA COMPATIBILITA', L'EFFETTO OTTENUTO E I CONSUMI.
A CATALISI COMPLETA LO STRATO PROTETTIVO RISULTA DI DIFFICILE RIMOZIONE; A QUESTO SCOPO UTILIZZARE PRODOTTI A BASE DI ACIDO FORMICO O CONSULTARE L'AZIENDA PRODUTTRICE.

CONFEZIONI

1 L., 5 L., 10 L.

LIMITI DI RESPONSABILITA'

Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da ns. esperienze di laboratorio e devono intendersi come indicazioni di massima e non rappresentano garanzia formale. In particolare la responsabilità per prodotti difettosi, una volta accertato il difetto, è comunque limitata al solo prezzo di acquisto del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità per danni impliciti od espliciti dovuti all'uso del prodotto che rimane al di fuori del nostro diretto controllo

PRIMA DELL'APPLICAZIONE EFFETTUARE UN TEST PRELIMINARE