

DESCRIZIONE

BE-NANO 6 TRATTAMENTO è un protettivo idro-oleorepellente a base acqua per la protezione di rivestimenti in marmo, travertino, granito, pietre, cotto, laterizio, clinker e materiali edili in genere.

PROPRIETÀ

Sulle superfici trattate il prodotto limita la penetrazione di liquidi e l'assorbimento di sostanze di natura oleosa quali olio, burro e prodotti simili, è altamente reattivo conservando comunque la traspirazione del supporto ove applicato, non altera normalmente il colore della superficie ove impiegato.

Inoltre possiede le seguenti caratteristiche:

- Protegge da muschi, muffe, sporco, fumo ed agenti dannosi
- Alta penetrazione
- Non forma pellicole
- Rapida asciugatura
- Maggiore agevolezza nella rimozione dello sporco
- Prodotto pronto all'uso
- Non ingiallisce
- Resiste ai lavaggi di pulizia ordinaria ed a temperature fino a 90°C

APPLICAZIONE

Su superfici perfettamente pulite con sgrassatore **BE-NANO 6**, attendere almeno 24 ore e, a superficie perfettamente asciutta, nebulizzare il prodotto in modo uniforme evitando accumuli, uniformando eventualmente il prodotto con straccio in cotone non colorato oppure con panno in TNT (su superfici lucide) o pannellesca.

A superficie asciutta applicare una seconda mano, eventuali residui (su superfici lucide) potranno essere rimossi con paglietta antigraffio ed eventualmente con una piccola quantità dello stesso prodotto. La reattività del prodotto sarà completa dopo le 24 ore dall'applicazione, non bagnare la superficie prima.

DATI TECNICI

| PROPRIETÀ | DESCRIZIONE |
|-----------------------|--|
| Stato fisico | Liquido |
| Odore | Leggermente alcolico |
| Colore | Trasparente con tendenza al paglierino chiaro |
| pH | 7 circa |
| Peso specifico a 20°C | 1 |
| Stoccaggio | 12 mesi in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra +10°C e +25°C |

AVVERTENZE

Oltre alla buona pratica lavorativa prima di applicare il prodotto si consiglia di leggere le schede di sicurezza che sono disponibili sul nostro sito be-nano.it oppure su richiesta al rivenditore locale nonché le istruzioni riportate sulle confezioni.

Non applicare il prodotto a temperature inferiori a 10°C, la temperatura ottimale di trattamento è compresa tra i 15 ed i 25°C.

Evitare l'applicazione sotto la diretta esposizione dei raggi solari.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.