

DESCRIZIONE

BE-NANO 2 TRATTAMENTO è un protettivo idrorepellente nanomolecolare a base acqua, inodore, non tossico e VOC free, ideale per il trattamento di superfici edili porose come: soglie, davanzali, corrimano ecc, in travertino, pietra, marmo, granito, cotto e similari. Ideale anche per vasi e fioriere, statue e particolari architettonici in cemento, terracotta e pietra di qualsiasi natura.

PROPRIETÀ

Sulle superfici trattate il prodotto limita la penetrazione dell'acqua, è altamente reattivo conservando comunque la traspirazione del supporto ove applicato.

Inoltre possiede le seguenti caratteristiche:

- Protegge da muschi, muffe, sporco ed agenti dannosi
- Alta penetrazione
- Invisibile e traspirante
- Rapida asciugatura
- Maggiore agevolezza nella rimozione di sporco
- Prodotto pronto all'uso

APPLICAZIONE

Pulire le superfici da trattare con detergente appropriato o con **BE-NANO 4** dopodichè, a superficie anche leggermente umida, applicare a spruzzo in modo uniforme il prodotto evitando accumuli. La reattività del prodotto sarà completa dopo le 24 ore dall'applicazione.

DATI TECNICI

PROPRIETÀ	DESCRIZIONE
Stato fisico	Liquido
Odore	Inodore
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 sulla confezione.

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.