

FAQ +NANO UNI ALKALINE

1) COME SI APPLICA?

Si può applicare con un pennello o uno spruzzino

2) A COSA SERVE?

È un forte pulitore alcalino per pesanti depositi di grasso, fuliggine e altro inquinamento estremo.

3) QUANDO LO POSSO USARE?

Può essere utilizzato in qualsiasi condizione atmosferica, ventilare la stanza quando si usa al chiuso

4) DOVE LO POSSO UTILIZZARE?

può essere applicato su mattoni naturali e laterizi, cemento, piastrelle, rivestimenti bi-componenti e materie plastiche (PVC, PC, PMMA). Non applicare su supporti sensibili agli alcali come linoleum, pitture alchidiche e vernici

5) QUANTO DURA?

N/D

6) COSA POSSO FARE QUANDO L'EFFETTO DIMINUISCE?

N/D

7) CAMBIA L'ASPETTO DELLA SUPERFICIE?

N/D

8) È A BASE ACQUA O SOLVENTE?

È a base solvente

9) È NOCIVO?

Gli studi effettuati nel Bando SA.NO hanno evidenziato la non tossicità sull'uomo e sugli ambienti trattati con prodotti nanotecnologici.

10) LO PUO' APPLICARE CHIUNQUE?

si, si consiglia di prendere visione della scheda tecnica per verificare le corrette modalità di applicazione

Distribuito da: