

▶ VENTOSA

Soluzione antiscivolo.

Specifico per pavimenti scivolosi come:

- Granito
- Piastrelle
- Gres lucido
- Ceramica
- Piatti doccia
- Vasche da bagno in ceramica smaltata

Manutenzione:
soluzione diluita di
FENOMENAL
(vedi scheda).



Funzione

È un trattamento speciale studiato scrupolosamente per ridurre sensibilmente incidenti, cadute e scivolate che si verificano su pavimentazioni bagnate. Il metodo ventosa non è una pellicola o una vernice coprente che può essere rimossa, ma modifica strutturalmente la superficie creando milioni di micropori, ad effetto ventosa.



Notizie Utili

- Invisibile e permanente.
- Durata pluriennale.
- Supera gli standard richiesti dalle normative europee.
- Per una resa sempre efficiente, mantenere il pavimento lavandolo con **FENOMENAL**.



Consumi per Litro

Circa 20mq per litro (le rese sono indicative e si intendono per mano).



Avvertenze

Irritante per gli occhi e pelle. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non ingerire. Attacca il vetro. Durante l'applicazione usare mascherina, guanti ed occhiali di gomma. Non mangiare né bere durante l'utilizzo. Usare indumenti protettivi adatti.



Sistema di Applicazione

Su superficie opportunamente pulita, distribuire il prodotto **VENTOSA** puro con un pennello o con un tampone o a spray avendo cura di applicarlo in modo omogeneo. Lasciare agire un minuto per poi intervenire con metodi manuali o con monospazzola, utilizzando un tampone o un disco più opportuno. Massaggiare la superficie per qualche minuto con movimenti circolari. Raccogliere il residuo con aspiraliquidi o straccio e risciacquare accuratamente. La pavimentazione è immediatamente calpestabile. Se non si ottiene il risultato desiderato, ripetere l'operazione una seconda volta.



Proprietà Chimico Fisiche

Aspetto: liquido limpido tendente al giallo.
Colore: caratteristico degli acidi.

CONFEZIONI: flacone da 500ml: cartoni da 10 pezzi. Canestri da 5 lt: cartoni da 4 pezzi.

Il produttore declina qualsiasi responsabilità di eventuali danni che potrebbero derivare da impieghi scorretti dei propri prodotti. Le informazioni che forniamo relative al prodotto nascono da approfondite conoscenze tecniche e severi studi di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, queste indicazioni non possono ritenersi impegnative e non rappresentano perciò garanzia formale.