



RUBSON AQUABLOCK SUOLO INVISIBILE SX 9000

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Trattamento impermeabilizzante idro e oleo-repellente per pavimenti interni ed esterni, come terrazze, balconi, vialetti, ecc., che previene i danni dovuti all'umidità come efflorescenze e muffe. Crea un caratteristico effetto perla, non altera l'aspetto delle superfici, non crea film lasciando traspirare le superfici. Alta resistenza all'abrasione.

CAMPI DI IMPIEGO

Rubson Aquablock Suolo Invisibile garantisce un'ottima adesione su pietra, marmo, laterizi, cemento, agglomerati di pietra, cotto, clinker, gres. Non adatto per legno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	Resina silossanica in solvente
Colore	Trasparente
Peso specifico	0.77 g/cm ³ circa
Residuo secco	4 +/- 1%
Temperatura di applicazione	da +5°C a +30°C
Resa per mano	0,2-1 l/m ² circa*

* variabile a seconda della porosità della superficie su cui viene applicato

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto a temperature non superiori ai +40°C. Il prodotto, se ben conservato, è stabile per 24 mesi.

MODALITA' D'USO

Preparazione dei supporti

I pavimenti devono essere solidi, puliti e privi di polvere, oli, grassi e completamente asciutti. Se necessario trattare i pavimenti con Rubson AntiMuffa, risciacquare accuratamente e lasciare asciugare completamente. Proteggere le zone che non devono essere trattate come serramenti, zoccolini, ecc.

Applicazione

Indossare guanti protettivi. Rubson Aquablock Suolo Invisibile è pronto all'uso. Applicare il prodotto con un pennello, con un rullo o con un nebulizzatore, in questo caso tenere una distanza dal pavimento di circa 50 cm. Applicare 2/3 mani successive e incrociate, senza aspettare l'asciugatura della mano precedente, fino a completa saturazione del prodotto. Attendere 24 ore per l'asciugatura completa.

Avvertenze

Pulire gli strumenti immediatamente dopo l'uso con acqua e saponi e richiudere bene il contenitore.

NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:
www.henkel.it
www.portalehenkel