

Scudo Save Antipioggia



Consolidante silossanico a base solvente, specifico per l'impermeabilizzazione di terrazzi, cotto, clinker, gres porcellanato, pietre, agglomerati e superfici cementizie.



Campi d'impiego:

- protettivo contro macchie e sporco per superfici in cotto, mattoni, gres porcellanato e pietre naturali;
- impermeabilizzante e protettivo di superfici cementizie, fughe tra le piastrelle, materiali ceramici in genere, pietre naturali ed artificiali, calcestruzzo, intonaci;

- pre-trattamento di superfici assorbenti, prima della stuccatura delle fughe;
- trattamento di cucine in muratura e di piani lavabo in marmo;
- protettivo impermeabilizzante di terrazzi microfessurati;
- prodotto ad uso professionale;

Caratteristiche:

Scudo Save è un composto di silani puri in dispersione di solvente, ad altissimo potere di penetrazione nei comuni materiali minerali da costruzione.

Le nanoparticelle di silano penetrano in profondità nei micropori dei materiali creando un film in grado di proteggere e respingere l'acqua meteorica ed eventuali agenti aggressivi presenti in atmosfera.

Lavorazione:

Scudo Save è pronto all'uso, va applicato a pennello, spruzzo o rullo su superfici pulite ed esenti da parti mobili. In caso di presenza di efflorescenze, grassi o muffe si raccomanda la pulizia tramite **Detergente Ac** o **Detergente Basico**.

Scudo Save, si applica in più mani, bagnato su bagnato, evitando eventuali accumuli. Su superfici poco assorbenti, diminuire la quantità di prodotto da applicare.

Qualità e Ambiente:

Scudo Save è sottoposto ad accurato e costante controllo presso i nostri laboratori come previsto dalle normative in vigore UNI EN ISO 9001/2015.

Avvertenza

- Non applicare su superfici troppo umide o soggette a rimonta continua di umidità;
- lavare adeguatamente la superficie da trattare e far seguire un sufficiente tempo di asciugatura;
- applicare in strato sottile, evitando accumuli di prodotto;
- manipolare il prodotto con attenzione, proteggere gli occhi e la pelle e sciacquare abbondantemente le parti che ne venissero a contatto. In casi più gravi consultare un medico.

Dati tecnici e applicativi

Classificazione di pericolo secondo direttiva 99/45/CE:	infiammabile
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +30°C
Temperatura d'esercizio:	da -30°C a +80°C
Pedonabilità:	12 ore
Acqua d'impasto:	24% (4,8 l ogni sacco)
Messa in esercizio:	3 giorni circa
Voce doganale:	32081090

Rilevazione dati a +23°C / 50% U.R. e assenza ventilazione. I dati possono essere sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

Caratteristiche	Modalità di applicazione	Consumi	Conservazione	
Monocomponente Temperatura di applicazione: da + 5°C A + 30° C Temperatura d'esercizio: da - 30° a + 80° Pedonabilità: 12 ore Messa in esercizio: 3 giorni circa	Pennello Rullo Airless	0,1-0,2 lt al m ²	Si conserva per 12 mesi nelle confezioni originali ermeticamente chiuse a temperatura non superiore a +30°C e protette dai raggi solari diretti	
Codice	Prodotto	Aspetto e Colore	Confezioni	Pallet
350101	Scudo Save	Liquido Trasparente	Latta da 1 lt x 12 pz	288 lt
350105	Scudo Save	Liquido Trasparente	Latta da 5 lt	450 lt