

Scudo Save Antipioggia



Siloxanfestiger auf Verdünnerbasis, speziell für die Abdichtung Terrassen, Terrakotta, Klinker, Feinsteinzeug, Steine, Agglomerate und zementbasierte Oberflächen.



Anwendungsbereiche:

- Schutz vor Flecken und Schmutz für Oberflächen aus Terrakotta, Ziegeln, Feinsteinzeug und Natursteine;
- Abdichtung und Schutz für zementäre Oberflächen, Fliesenfugen, keramische Materialien im Allgemeinen, Natur- und Kunststeine, Beton, rendert;

- Vorbehandlung saugfähiger Untergründe vor dem Verfugen;
- Behandlung von gemauerten Küchen und Spülbecken aus Marmor;
- Nur für den professionellen Gebrauch;
- Schutz und Abdichtung für beschädigte Terrassen;
- Das Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Eigenschaften:

Scudo Save Antipioggia ist eine Verbindung aus reinen Silanen in dünnerer Dispersion mit extrem hoher Penetrationsfähigkeit in die üblichen mineralischen Materialien des Bausektors. Die Silan-Nanopartikel dringen tief in die Mikroporen der Materialien ein und bilden einen Film, der Regenwasser und mögliche aggressive Stoffe in der Atmosphäre schützen und abweisen kann.

Verarbeitung:

Scudo Save Antipioggia ist gebrauchsfertig und muss mit Pinsel, Rolle oder durch Sprühen auf saubere Oberflächen ohne lose Teile aufgetragen werden. Bei Ausblühungen, Fetten oder Schimmel empfiehlt sich die Reinigung mit **Detergente AC** oder Detergente Basico. Scudo Save wird in mehreren Schichten nass in nass aufgetragen, um Ablagerungen zu vermeiden. Bei schlecht saugenden Untergründen die aufzutragende Produkt-

Qualität und Umwelt:

Scudo Save Antipioggia wird in unserem Werk einer konstanten und sorgfältigen Kontrolle unterzogen, wie von den geltenden UNI EN ISO 9001/2015 Bestimmungen vorgesehen.

Hinweis

- Nicht auf Oberflächen auftragen, die feucht sind oder aufsteigender Feuchtigkeit ausgesetzt sind.
- Waschen Sie die zu behandelnde Oberfläche vor dem Auftragen sorgfältig und warten Sie lange genug, bis sie getrocknet ist.
- Tragen Sie eine dünne Schicht auf und vermeiden Sie Ablagerungen.
- Gehen Sie vorsichtig vor, schützen Sie die Augen und spülen Sie alle Teile ab, die mit dem Produkt in Berührung kommen könnten. In schwerwiegenderen Fällen einer Exposition ärztlichen Rat einholen.

Technische Daten und Anwendung

Gefahrenklassifizierung gemäß EU Richtlinie 99/45:	brennbar
Anwendungstemperaturen:	von +5°C bis +30°C
Raum-/Umgebungstemperatur:	von -30°C bis +80°C
Walk-Over-Zeit:	12 Std.
Begehrbar:	ca. 3 Tage
Zolltarifnummer:	3910000

Messung bei +23 °C / 50% relativer Feuchtigkeit und Windstille.
Die Daten können durch die Verarbeitungsbedingungen stark beeinflusst werden.

Eigenschaften	Auftragung	Verbrauch	Haltbarkeit
Einkomponentig Anwendungstemperatur: + 5°C bis + 30° C Arbeitstemperatur: von - 30° bis + 80° Gehen Sie über die Zeit: 12 Erz Bereit zum Benutzen: ca. 3 Tage	Bürste Rolle Airless	0.1-0.2 lt/m ²	Im Original 12 Monate haltbar versiegelte Pakete bei Temperaturen unter +30°C und geschützt vor direktes Sonnenlicht
Code	Produkt	Form und Farbe	Palette
350101 350105	Scudo Save Scudo Save	Transparente Flüssigkeit Transparente Flüssigkeit	288 lt 450 lt
Code	Produkt	Form und Farbe	Palette
350101 350105	Scudo Save Scudo Save	Transparente Flüssigkeit Transparente Flüssigkeit	288 lt 450 lt