

WS Quartzgrund

Strato di intermedio/fondo ruvido indurito con siloxan



DESCRIZIONE

Strato intermedio / fondo ruvido indurito con siloxan, da applicare prima degli intonaci decorativi

CARATTERISTICHE

- bianco con possibilità di colorazione
- regola la capacità di assorbimento
- migliora l'adesione
- permeabilità al vapore acqueo
- resistenza ai mezzi alcalini

DESTINAZIONE

Fondo di primer con ruolo di migliorare l'adesione e ridurre l'assorbimento prima dell'applicazione dello strato successivo. Per evitare differenze di tonalità, è necessario ottenere un supporto omogeneo, in termini di materiale e processo di essiccazione.

Non applicare su superfici umide o sporche. Non applicare su superfici orizzontali.

STRATO DI SUPPORTO

La superficie deve essere stabile, pulita e resistente e priva di strati calcarei o distaccati. Superfici non ancora asciugate possono causare problemi come vesciche o screpolature del rivestimento il quale verrà applicato successivamente.

Le superfici critiche devono essere testate per confermare le probabilità. Per gli strati di supporto vecchio o quando si applica sulle superfici lisce con prodotti di un'altra gamma si consiglia di trattarli adeguatamente prima di applicare il prodotto.

CONSUMO

Circa su uno strato applicato

0.20-0,25 kg/m²

Il consumo dipende tra l'altro dal metodo di applicazione, dalle condizioni e dal tipo del supporto e dalla consistenza del materiale. I valori del consumo sopra espressi sono puramente indicativi. Laddove siano richiesti i valori di consumo esatti, questi possono essere determinati solo da prove che si consiglia di eseguire nel luogo di lavoro.

DATI TECNICI

Densità: ca. 1,6 g/m³

Composizione: base di copolimeri acrilico-silossanici, biossido di titanio, agenti speciali di riempimento minerali.

Contenuto COV: <30 g/l

I valori espressi sono valori medi. Data la variazione della materia prima utilizzata nella produzione del materiale, i valori effettivi determinati per ogni lotto di materiale possono variare leggermente, senza intaccare la qualità del prodotto.

IN LAVORAZIONE

Durante l'applicazione e l'essiccazione la temperatura dell'aria, del materiale e del supporto non deve scendere al di sotto di +5°C. Non applicare in presenza di luce solare diretta, vento forte o elevata umidità.

L'applicazione può essere eseguita a pennello, rullo o airless.
Per uniformità del colore, uno strato diluito fino a 10% con acqua.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

Supporto minimo e temperatura ambiente: +5°C

TEMPO DI ASCIUGATURA

Circa 12 ore a +20°C e 50% di umidità relativa

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

CONSEGNA

Secchio 25 kg

CONSERVAZIONE

Depositarlo in un luogo fresco e asciutto. La durata minima di conservazione è di 12 mesi nella confezione originale.

COLORE

Bianco con possibilità di colorazione

OSSERVAZIONI

Per ulteriori informazioni su manipolazione, conservazione e riciclaggio consultare la scheda tecnica di sicurezza del prodotto, disponibile su richiesta presso gli applicatori professionisti.

NOTE SPECIFICHE

e informazioni e i valori contenuti in questa scheda tecnica servono a garantire il normale utilizzo del materiale sulla base delle conoscenze e dell'esperienza finora acquisite. Non esonerano il richiedente della responsabilità di verificare la compatibilità e le coerenze dell'uso. Destinazioni o usi non specificati nella scheda tecnica devono essere analizzati prima dell'applicazione del materiale da parte di specialisti WERK. Senza l'approvazione dell'ufficio tecnico WERK, la messa in opera del materiale in condizioni specifiche diverse da quelle discusse sopra, è di esclusiva responsabilità dell'applicatore. Questo è dentro particolarmente valido in combinazione con altri prodotti (es. di altri produttori, ecc) In fase di revisione della scheda tecnica, tutte le versioni precedenti della scheda perdono di validità

WERK Gmbh

Steinkirchring 56/2
78056 VS-Schwenningen
Germany
Tel. +49-77-20-81 3471
Fax. +49-77-20-81 34 72
office@werkgroup.de

WERK Romania

Victoriei 165 430071 Baia Mare
Romania
Tel. +40-262 349 049
Fax. +40-262 349 049
office@werkromania.ro