



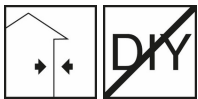
Induline Schnellspachtel

Stucco monocomponente a base di dispersione senza solventi

Tonalità di colore	Disponibilità
	Confezioni per pallet 960
	Confezioni 0,4 kg
	Codice confezione 02
	Cod. art.
bianco	3260 ■

Consumo Secondo necessità

Campi di applicazione



- Lavori di riparazione
- Per trattamenti preparativi prima di verniciatura su legno, materiali legnosi, intonaco, calcestruzzo e altri sottofondi minerali.
- Per lisciare superfici porose e riparare cavità.
- Per utilizzatori professionali

Caratteristiche



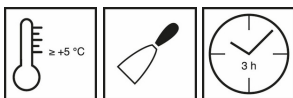
- Ad essiccazione rapida e scarso ritiro.
- Facilmente carteggiabile.
- Buona capacità di riempimento.
- Ecocompatibile e senza solventi.

Dati tecnici

Densità	1,8 g/ml
Valore pH	Ca. 8
Aspetto	Pasta bianca resistente allo scorrimento

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Applicazione



Pulire le cavità e riempirle con lo stucco esercitando una leggera pressione con una spatola giapponese. Cavità di dimensioni maggiori devono essere nuovamente riempite dopo un tempo di essiccazione di ca. 3 ore. Spessore massimo per ogni mano di applicazione: ca. 1 mm.

Note per l'impiego

Utilizzare il prodotto all'esterno solo se verniciato con una vernice per esterni sufficientemente resistente. Prima dell'utilizzo di vernici sconosciute verificare la compatibilità con il prodotto. Non adatto per superfici soggette a corrosione.

- Essiccazione
Tempo di essiccazione: ca. 30 minuti
Carteggiabile/verniciabile: dopo ca. 3 ore

I tempi indicati si riferiscono a condizioni ambientali normali di 23°C, e 60% di umidità atmosferica relativa.

Attrezzatura / Pulizia

Spatolino di plastica rigida o acciaio inossidabile

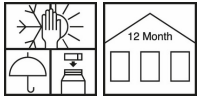


Rimuovere i residui freschi con acqua, oppure rimuovere lo sporco ostinato con il concentrato di pulizia Aqua RK-898.



Immagazzinamento /
Conservabilità

Almeno 12 mesi se conservato nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.



Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verifica le disposizioni del tuo Comune.

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.