

EVERCOAT®

INNOVATIVE SOLUTIONS
THAT PERFORM.

EASY SAND™



Stucco di finitura in poliesteri

+

La futura generazione dello stucco autolivellante

Autolivellante

Riparazione rapida di piccole ammaccature e danni da grandine

Elimina fori e graffi da carteggiatura

Ideale per smart e spot repair

Applicazione uniforme

Easy Sand è la generazione futura dello stucco di finitura fluido in poliesteri. Questo prodotto è stato progettato per ridurre i tempi di lavoro ed accelerare i processi di riparazione, senza rinunciare alla qualità. La sua formula contiene speciali ingredienti che riducono il calore e l'attrito generato dalla carteggiatura. In tal modo è possibile ridurre i tempi di carteggiatura, prolungando la durata di vita della carta abrasiva. L'applicazione diretta su vernici carteggiate è in grado di contenere la superficie di riparazione. Questo accelera il processo di riparazione di piccoli graffi, piccole ammaccature e graffi profondi di carteggiatura. Easy Sand è quindi il prodotto ideale per applicazioni di smart e spot repair.

EASY SAND™
101669 – 880 ml

**Provalo tu stesso e
verifica gli enormi
vantaggi che apporta
al tuo processo di
riparazione!**

SCHEMA TECNICA

EVERCOAT®

EASY SAND™

Stucco di finitura fluido in poliestere

Edition date: SP04.00604 Rev.01 | Page 1/2

DESCRIZIONE ED APPLICAZIONI	ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE Stucco di finitura in poliestere autolivellante per lo riempimento di piccole aree e la riparazione di piccoli graffi, piccole ammaccature e graffi profondi di carteggiatura.	
SUPERFICI	Adesione eccellente ad una varietà di superfici, adeguatamente carteggiate come: vecchie vernici e trasparenti, acciaio, acciaio zincato, alluminio, plastiche rigide stucchi in poliestere.	
PREPARAZIONE	Prima di carteggiare, pulire accuratamente l'area da riparare rimuovendo ogni traccia di sporco, olio e grasso. Carteggiare leggermente la superficie con la grana P80 e P180. Utilizzare una grana più fine per rimuovere i graffi più profondi: P180-P220. Rimuovere la polvere. L'area di riparazione deve essere completamente asciutta prima dell'applicazione del prodotto.	
MISCELAZIONE	Misurare l'induritore al 2% del peso. Versare la quantità necessaria di prodotto su una tavola di mixaggio pulita e aggiungere il 2% di induritore. Meschiare il materiale fino ad ottenere una massa omogenea di colore uniforme. Utilizzare unicamente l'induritore EVERCOAT.	
APPLICAZIONE	Applicare inizialmente soltanto uno strato leggero di materiale misciato con una pressione ferma sull'area di riparazione. Aumentare la profondità di riparazione desiderata applicando diversi strati di prodotto. Non applicare su aree fresche o su superfici non adeguatamente rivestite. Attendere l'asciugatura completa prima di rifinire.	
CARTEGGIATURA/FINITURA	Normalmente, il processo di carteggiatura può iniziare dopo 10-15 minuti. Carteggiare con le grane: P180-P320, evitando di carteggiare al di fuori dell'area di riparazione	
CARATTERISTICHE TECNICHE	Colore	Bianco
	Stato fisico	Pasta
	Solubilità	Non solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e calda
	Tempo di lavorabilità	5-6 minuti
	Tempo di asciugatura dopo la carteggiatura	10-15 minuti
	Spessore massimo raccomandato	3 mm (levigato)
	Contenuto e precauzioni	Le schede tecniche sulla sicurezza dei materiali sono disponibili su richiesta
	VOC	Valori limite in UE per i composti organici: 250 g/l (2007) Questo prodotto contiene un massimo di 97 160 g/l VOC.
	Queste proprietà sono valori tipici e non si devono considerare come specifiche di vendita. Le prove fisiche vengono effettuate a circa 25° e a 75% di umidità, se non diversamente specificato.	
STABILITÀ	Data di scadenza: 18 mesi dalla data di produzione. La data di produzione è leggibile nel numero di identificazione del lotto apposto sulla confezione o sull'etichetta. Il numero di identificazione lotto è composto come segue: 8 10 233 8= anno 2018 10= mese Ottobre 233 =numero lotto	
IMMAGAZZINAMENTO	Conservare secondo le norme locali in vigore. Rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta. Non conservare a temperature superiori a 25° C. Conservare in un luogo fresco e ben ventilato lontano da materiali incompatibili e fonti di calore. Tenere lontano da: agenti ossidanti, alcali aggressivi, acidi forti. Non fumare. Impedire l'accesso non autorizzato. I contenitori aperti devono essere attentamente risigillati e tenuti in posizione verticale per impedire perdite. Non smaltire nella rete fognaria. Non riporre mai il prodotto mescolato nel contenitore originale.	
ISTRUZIONI DI SICUREZZA	Leggere tutte le istruzioni e le avvertenze prima di usare i prodotti Evercoat. Le schede tecniche sulla sicurezza dei materiali sono disponibili on line visitando il sito https://itwevercoat-sds.thewerco.com/ .	

EVERCOAT®



Partner ufficiale
Europeo

Your EVERCOAT partner:

INDASA ITALIA S.R.L.
Strada del Portone 127/B
10095 Grugliasco (TO)
Tel: +(39) 011 4278321
Fax: +(39) 011 42778 323
E-mail: info@indasaitalia.it
www.indasaitalia.it