

Scheda tecnica EXO STUK

STUCCO EPOSSIDICO BICOMPONENTE

Descrizione	EXO STUK è uno stucco bicomponente a base di resine epossidiche.	
Campo døimpiego	Per le sue peculiari caratteristiche EXO STUK è usato quale rasante generico per preparare la superficie alla posa in opera di pavimenti in resina decorativi o industriali. Adatto al ripristino di supporti cementizi o resinosi. Utilizzato per la ristrutturazione di pavimentazioni civili ed industriali, riparazione di lesioni, ricostruzione di parti mancanti e per la stuccatura di pavimenti ceramici per la quale ci sia bisogno di una particolare forza di adesione e resistenza chimicomeccanica.	
Preparazione del supporto	Prima di applicare EXO STUK è necessario preparare adeguatamente il supporto. Esso dovrà essere pulito, asciutto e solido. Il supporto deve essere esente da polveri e parti friabili, privo di grassi, muffe ed efflorescenze.	
Modalità di preparazione	EXO STUK è fornito confezionato nellesatto rapporto di miscelazione di componenti A e B. Miscelare accuratamente i due componenti, preferibilmente con agitatore meccanico a basso numero di giri.	
Posa in opera	Il prodotto si applica utilizzando i tradizionali sistemi adottati per la rasatura. Eøconsigliabile løapplicazione di primer epossidico, ns. EXO PRIMER, per migliorare løancoraggio del prodotto alla superficie.	
Tempi di applicazione	Il tempo di indurimento è in funzione della temperatura. Valori orientativi: 0 °C:24 ore/10°C:18 ore/20°C:5 ore/25°C:2 ore/30°C:1 ora Tempo di applicabilità: a temperatura di 20°C, il prodotto può essere facilmente lavorato per 40-60 minuti.	
Consumi	I consumi possono variare a seconda della porosità della superficie. Orientativamente per superfici di media porosità i consumi variano da 0,200-0,400 Kg./Mq.	

Resin Siet srl. ó Via Monte Gennaro, 8 ó Fonte Nuova (RM) Tel. 06.9056873/06.9059277 Fax. 06.92913537 www.resinsiet.com

	Caratteristiche	Valori ed unità di misura	
Dati tecnici	Pot life	1 ora circa a 20°	
	Temp. min. di applicazione	+5° C	
	Numero di applicazioni	1-2 in funzione del supporto e dello	
		spessore desiderato.	
Colori	Colori di ns. produzione: bianco, verde erba, grigio perla, rosso mattone.		
disponibili	Il prodotto può essere pigmentato in tutta la gamma dei colori RAL.		
Conservazione	6 mesi, negli imballi originali e ben chiusi, conservati a temperatura di +5°C -		
e pulizia	+35°C.		
	Si consiglia la pulizia del luogo di lavoro e delleattrezzatura con diluente		
	Acesol.		
Norme di	Evitare il contatto con occhi e pelle. In caso di contatto accidentale lavare		
sicurezza	abbondantemente con acqua. All		
	Si consiglia løuso di guanti, occhiali protettivi e mascherina.		
Identificazione	Raccomandazioni per gli utilizzatori:		
tipologia rifiuti	Non disperdere i contenitori nell		
	Smaltire eventuali residui in base al D.Lsg. 7 Febbraio 1997, n.22 e normativa		
	collegata. Il prodotto indurito può essere consegnato in discarica di materiali		
	da costruzione.		
	Effetti di ecotossicità: solo in elevate quantità in presenza di acqua.		

Le indicazioni riportate in questa scheda tecnica, pur corrispondendo alle nostre migliori conoscenze, sono in ogni caso da considerarsi puramente indicative. Pertanto chiunque intenda farne uso si assume ogni responsabilità circa le modalità døuso e la verifica delløidoneità dei nostri prodotti agli impieghi previsti.