

RASOCEM EDISON

Rasante bicomponente ad alta resistenza bianco e pigmentabile

DESCRIZIONE

Il RASOCEM EDISON per le sue proprietà adesive, viene impiegato come rasante per superfici da recuperare sia in intonaco civile che in calcestruzzo o altro fondo dove necessiti una particolare resa.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Prima d'applicare il RASOCEM EDISON liberare le superfici dalle parti incoerenti e dalla polvere procedendo con spazzola metallica, scopa, sabbiatrice a seconda dello stato di degrado del fondo o del tipo di lavoro.

POSA IN OPERA

Il RASOCEM EDISON deve essere additivato a cemento bianco nel rapporto di 10 parti di prodotto, contro 3 parti di cemento.

La miscelazione deve essere fatta con trapano a basso numero di giri (150-300 giri/min) per 3 minuti circa.

L'aggiunta di cemento bianco comporta un pot-life del prodotto di 4-6 ore.

L'applicazione viene fatta con spatola d'acciaio inox spalmando uno spessore di 1-1,5 mm. Attendere poi l'essiccazione parziale per iniziare la lisciatura sempre con spatola metallica, fino ad ottenere una superficie molto levigata.

Temperatura d'applicazione: tra +5°C e +40°C umidità relativa < 80%.

COMPOSIZIONE

Il RASOCEM EDISON è un prodotto rasante costituito da quarzo ventilato purissimo, agenti battericidi ed emulsione di resina platicol 0 EDISON.

Ha una colorazione bianca e questo è uno dei vantaggi del suo impiego.

CONSUMI E GRANULOMETRIA

➤ I consumi variano a seconda dell'impiego e dallo spessore occorrente da 0,7/1,2 kg/m².

➤ Granulometria: 70/120 µ.

CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

➤ Confezioni litografate da 25 kg.

➤ Conservare la confezione ben chiusa in luoghi protetti da intemperie ed a temperature superiori a +5°C; teme il gelo, non esporre ai raggi diretti del sole - durata del prodotto nella confezione originale circa 1 anno.

001-09	10/08/09	Prima Emissione		
Rev.	Data	Motivo	Redatto dal Responsabile. Assicurazione Qualità	Verificato e Approv. Direzione