

TECNOSILANO 6000

Descrizione Silano di composizione specifica in fase solvente, pronto all'uso.

caratteristiche Il trattamento delle superfici con TECNOSILANO 6000 impedisce l'assorbimento ed il trasporto dell'acqua all'interno del sistema di capillari e pori dei materiali da costruzione quali CLS,intonaci, pietra ecc. rendendo così la superficie idrorepellente.

Indicazioni di impiego Impregnante idrorepellente dei materiali da costruzione minerali.

Metodo d'uso **Preparazione delle superfici**

Le superfici devono essere pulite e compatte. Togliere le parti incoerenti con un'azione manuale o meccanica come ad esempio sabbiatura o fresatura.

Nel caso siano necessarie operazioni preventive di ripristino o riparazione consultare il ns. capitolo SISTEMI PER LA RIPARAZIONE, RISTRUTTURAZIONE E RESTAURO DI CEMENTO ARMATO E MURATURE. Altrimenti consultare il ns. Servizio Tecnico.

Modalità applicative

Il prodotto è pronto all'uso e può essere applicato con spruzzo a bassa pressione oppure a pennello. Le superfici trattate devono presentare un aspetto bagnato riflettente per ca. 5 sec. mentre dopo asciugatura non sarà visibile nessuna variazione cromatica.

Il prodotto è ricopribile con TECNOCRYL 6000 PRIMER dopo ca. 3 ore a 20°C.

Caratteristiche tecniche (valori tipici)	•	Peso specifico	ca. 820 ± 10 g/l
	•	Viscosità	2 mPa.s.
	•	Consumo	ca.100÷400 gr./mq. variabile in funzione dell'assorbimento

Stoccaggio 12 mesi in confezioni originali, sigillate, mantenute in ambiente asciutto e protetto, a temperatura fra + 5°C e + 35°C.

Indicazioni di pericolo Leggere attentamente le istruzioni evidenziate sulle confezioni ed eventualmente richiederci la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

I dati sopracitati sono basati sulle nostre attuali migliori esperienze pratiche e di laboratorio. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.