SCHEDA TECNICA PRODOTTO



SCAGLIOLA

Caratteristiche tecniche:

Il prodotto viene utilizzato per la realizzazione di intonacatura e lisciature interne, per opere di restauro e ripristino monumentale. Ideale per sigillature, riparazioni, realizzazione formelle, stampi e calchi.

Modalità di utilizzo:

Versare acqua potabile in un recipiente pulito (circa 1 volume di acqua per 2 di polvere), aggiungere il prodotto in modo uniforme, fino al suo affioramento. Mescolare rapidamente con una spatola o cazzuola fino ad ottenere un impasto omogeneo della consistenza desiderata ed utilizzare immediatamente. Se utilizzato in edilizia, accertarsi preventivamente che i sottofondi siano solidi, compatti, privi di polvere e di sporco ed accuratamente inumiditi.

Importante:

Il materiale inizia la presa già dopo pochi minuti dall'inizio della miscelazione, a seconda della temperatura ambientale e dell'acqua utilizzata. Per una maggiore velocità di presa usare acqua tiepida. Il prodotto è pronto all'uso: non miscelare con altri materiali. Non sollecitare i manufatti trattati per almeno 15 minuti. Lavare con acqua le attrezzature utilizzate prima della solidificazione del prodotto. Smaltire i residui di materiale nel rispetto delle norme vigenti nel luogo di utilizzo. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, negli imballi originali integri. Il prodotto non è considerato come sostanza pericolosa; evitare comunque il contatto con gli occhi e la pelle. In caso di eventuale contatto lavare abbondantemente con acqua.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: novembre 2011

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO		
CODICE	Art. 3202	
NOME	SCAGLIOLA	
COMMERCIALE		
TIPO DI PRODOTTO	Scagliola	

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE		
Stato fisico	Polvere	
Colore	Bianco	
Odore	Assente	
Punto di	Non infiammabile	
infiammabilità		
Densità	1,9 -2,2 gr/cm3	
Densità apparente	0,7 - 1,3 gr/cm3	
Ph in soluzione	5 – 8 a 20° C	
acquosa		
Idrosolubilità	Ca 1,5 gr/l a 20°C	

Cartoni 12 pz	1 kg	
Cod. barre 80-20709-000332		
Cartoni 5 pz	5 kg	
Cod. barre 80-20709-002022		

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +390499048611 • fax +390499001695 **www.multichimica.it** • mailbox@multichimica.it