



CALCE

PER INTERNI ED ESTERNI

DESCRIZIONE

È un'idropittura minerale opaca per muro, a base di grassello di calce e polveri di marmo di elevato pregio, atte a conferire ottima scorrevolezza in fase di applicazione ed ottenere una superficie con elevata traspirabilità.

CAMPI DI IMPIEGO

Per le sue spiccate qualità, il prodotto è impiegato su intonaci minerali interni ed esterni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLORE	: bianco, tinte cartella – altre a richiesta
PESO SPECIFICO A 20° C	: 1,40 ± 0,05 Kg/dm ³
VISCOSITA'	: pasta tixotropica
TRASPIRABILITA'	: OTTIMA
COPERTURA	: BUONA
C.O.V. (componenti organici volatili)	: dir.CEE 2004/42 cat A Ba/a, valore limite 30 g/l: contenuto < 30 g/l

PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Spazzolare e spolverare accuratamente il supporto, in caso di presenza di pitture sintetiche, asportarle completamente fino a ripristinare una superficie minerale.

ATTREZZI

Pennello, rullo, spruzzo. Lavare con acqua immediatamente dopo l'uso.

DILUIZIONE

Diluire il prodotto con acqua.

Per applicazione a pennello diluire 60% sul volume, circa 0,6 litri d'acqua ogni litro di prodotto.

Per applicazione a rullo diluire 50% sul volume, circa 0,5 litri d'acqua ogni litro di prodotto.

Per applicazione a spruzzo la diluizione varia secondo l'apparecchiatura e la pressione di esercizio utilizzata.

RESA CON DUE MANI

Circa 2,5 - 3 mq con 1 kg.

ESSICCAZIONE

A 20° C con umidità relativa < a 75%, asciutto al tatto 3 ore , sovraverniciabile 6 ore, secco in profondità 24 ore.

AVVERTENZE

Agitare prima dell'uso. Applicare con temperature dell'ambiente e del supporto comprese tra +5° C e +35° C, con un tasso di umidità relativa inferiore a 80%. Usare i prodotti secondo le norme vigenti d'igiene e di sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori ed eventuale residuo nell'ambiente. Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile per 12 mesi nei contenitori originali non aperti e conservati in ambienti protetti da sole ed intemperie con temperature comprese tra +5° C e +30° C. Sigillare eventuali avanzi di prodotto non diluito.

CONFEZIONI

Secchi in plastica contenenti 4 - 10 - 14 litri.