
SCHEMA TECNICA

Prodotto: QUARZOPLAS

Codice: 551.058

DESCRIZIONE: Microrivestimento per esterno ed interno a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, farine di quarzo finissime, cariche micronizzate, biossido di titanio. Indicato per la pitturazione di pareti interne, sotto-balconi, parete esterne e come mano di preparazione per pareti murali destinate ad essere rifinite con rivestimenti acrilici a spessore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	- OPACO		
COLORE	- BIANCO		
VISCOSITA'(a collaudo)	-17.000 +/- 1.000 cps (Brookfield rot.5/vel 20)		
PESO SPECIFICO	-1.58 ± 0,05 Kg/LT		
RESA	-8- 10 mq/LT per mano a seconda dell'assorbimento		
APPLICAZIONE	pennello	rullo	spruzzo
- % diluizione (in volume)	10-15 %	5-10%	20-25%
- diluente	acqua	acqua	acqua
ESSICCAZIONE	asciutto	seconda mano	
a 25 °C -65% U.R.	3 ore	dopo 6 – 8 ore	

CICLI CONSIGLIATI

MURI - eliminare i vecchi strati non aderenti e spolverare. Eventuali muffe vanno trattate con candeggina o Via la Muffa Sanificante Spray
- fissare con ISOACRIL isolante universale cod.521.521e attendere 12 ore.
- applicare due mani di QUARZOPLAS intervallate di 8 ore l'una dall'altra

INFORMAZIONI - Teme il gelo ! Non applicare a temperature inferiori a 5°C
- Non richiede etichettatura di pericolosità secondo le norme vigenti

La Scheda di Sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali

Cat.c/BA- Valore Limite UE del COV per la categoria: 75 g/L (2007)-40 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: 13 g/L

CONFEZIONI DI VENDITA	5 lt	14 lt
-----------------------	------	-------
