



Cod. 03.13/00

SOFTPLAST

PLASTICO MURALE OPACO PER USO PROFESSIONALE

SCHEDA TECNICA

SOFTPLAST è un rivestimento plastico bucciato alla farina di quarzo, ideale per ottenere una buccia fine particolarmente gradevole di aspetto opaco. Particolarmente indicato per il trattamento di pareti interne non perfettamente regolari, è dotato di ottima copertura e lavabilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Legante		Vinilversatato in emulsione
Viscosità Brookfield	cps	6000 +/- 200 G7 20°C
Peso specifico	Kg/Lt	1.6 +/- 0.05
Residuo secco	%	60 +/-2
Resa teorica	Mq/Lt	6 - 8
Aspetto del film	Gloss	Opaco
Resistenza agli agenti atmosferici		Ottima dopo 15 giorni
Resistenza ai sali e agli alcali		Ottima dopo 15 giorni

Resistenza ai raggi U.V.		Buona stabilità di tinta nel tempo
Essiccazione fuori polvere	Minuti	15 a 20° C.
Essiccazione al tatto	Minuti	30 - 40
Essiccazione in profondità	Ore	3 - 4
Diluyente		Acqua
Imballi fustini in plastica	LT	4 / 14
Applicazione		Pennello, rullo, airless
Colori disponibili		Bianco
Tipo di Applicazione		Diluizione
Pennello - Rullo		1' Mano 30%
		2" Mano 20%

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Applicare a rullo una mano di fissativo ACRIFIX. Trascorse 6-8 ore dall'applicazione del fissativo stendere uniformemente SOFTPLAST prima che il prodotto asciughi passare sopra con l'apposito rullo decorativo per ottenere l'effetto bucciato. Avere cura di rullare sempre in una direzione.

La superficie deve essere di tipo cementizio o a base gesso, nuova stagionata di almeno 28 giorni o in buono stato di conservazione asciutta e pulita da corpi estranei polvere ecc.

CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto in contenitore ben chiuso, in luogo protetto lontano da sbalzi di temperatura, evitare il gelo (temperatura minima 5° C).