

SCHEDA TECNICA DECORQUARTZ



Cod. 03.15/00

DECORQUARTZ

FARINA DI QUARZO PER ESTERNI

SCHEDA TECNICA

DECORQUARTZ è un rivestimento di finitura decorativa murale liscio per esterni a base di farine di quarzo. La formulazione consente di ottenere un'ottima resistenza agli agenti atmosferici. Il prodotto possiede ottima copertura, buon sviluppo e resistenza colore, buon potere riempitivo ed elevata opacità. Granulometria disponibile: 125 micron (grana fine), 250 micron (riempitivo).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Legante		Poliacrilato in emulsione
Viscosità Brookfield	cps	3000 +/- 200 Gr 7 20°C
Peso specifico	Kg/lt	1.68 +/- 0.05
Residuo secco	%	60 +/-2
Aspetto del film	Gloss	Opaco
Essiccazione fuori polvere	Minuti	15 a 20° C
Essiccazione al tatto	Minuti	30 - 40
Essiccazione in profondità	Ore	3 - 4





SCHEDA TECNICA DECORQUARTZ

Resa	Mq/l	8 - 10
Diluente	Acqua	30% (PP.V.)
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
Permeabilità al vapore		Ottima
Resistenza allo spazzolamento		Buona
Sovrapplicazione		Dopo 24 ore
Imballi fustini in plastica	Kg	1 / 4 / 14
Colori disponibili		Bianco e tinte da cartella (Base bianca e base neutra)
Tipo di Applicazione		Diluizione
Pennello - Rullo - Airless		1′ Mano 30%
		2" Mano 20%





SCHEDA TECNICA DECORQUARTZ

DILUIZIONE

Per la prima mano, diluire in parti uguali: DECORQUARTZ-ACQUA-ACRIFIX e applicare direttamente in parete ad uso fissativo pigmentato.

Trascorse 6-8 ore applicare la seconda mano diluendo DECORQUARTZ con acqua al 30% PP.V.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

DECORQUARTZ si applica all'esterno su superficie di tipo cementizio nuova stagionata di almeno 28 giorni o in buono stato di conservazione. Accertarsi che la parete sia asciutta e pulita esente da corpi estranei e polvere. Fessure lesioni e parti in distacco vanno precedentemente risanate. Efflorescenze saline che denotano tracce di umidità passata vanno lavate affinché si riporti la superficie al pH naturale, se diversamente la l'umidità è ancora attiva si sconsiglia l'uso del presente prodotto.

Per interno si può applicare anche si intonaco civile base gesso o pareti in cartongesso, il prodotto aderisce bene anche su plastica.

CONSERVAZIONE

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

