

SILIKAOLIN ACR



19

R2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Intonachino di finitura acrilico per esterni

- Rivestimento plastico continuo per sistemi cappotto in EPS/XPS
- Leggermente traspirante
- Colorato: disponibile in tutte le tinte RAL o NCS
- Idrorepellente

Caratteristiche:



Certificazioni:



Scheda tecnica

Viscosità		tixotropica
Aspetto		simile all'intonaco civile
Spessore		0,8 - 1,5 mm
Grado di trasmissione dell'acqua liquida (permeabilità)	UNI EN 1062-3	w= 0,079 kg/(m²h^{0,5}) Classe W3 (bassa permeab.)
Grado di trasmissione del vapore acqueo (permeabilità)	UNI EN ISO 7783-2	Sd= 0,6472 m (μ= 199) Classe V2 (media permeab.)
Det. dell'aderenza per trazione diretta	UNI EN 1542	fh= 0,4 MPa
Durabilità	UNI EN 13684-3	fh= 0,3 MPa
Conducibilità termica	UNI EN 1745	λ_{10,DRY}= 0,83 W/mK (P=50%) λ_{10,DRY}= 0,93 W/mK (P=90%)
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV, +5°C / +35°C. Teme il gelo
Tempo di stoccaggio		12 mesi nel contenitore originale
Consumo grana 1,0 mm		1,6 - 2,0 kg/m² (~13 m²/fusto)
Consumo grana 1,2 / 1,5 mm		2,1 - 2,5 kg/m² (~11 m²/fusto)
Consumo grana 2,0 mm		2,5 - 3,2 kg/m² (~9 m²/fusto)
Consumo grana 2,2 mm		3,0 - 3,6 kg/m² (~7 m²/fusto)



Composizione:

Miscela composta da legante a base di resina acrilica in emulsione acquosa, inerti silicei, graniglia di marmo a granulometria controllata, pigmenti ①

Articolo e dimensioni

Articolo	Colore	Granulometria (mm)	Confezione (kg)
80360125	tinta gruppo A	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80360225	tinta gruppo B	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80360325	tinta gruppo C	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25
80360425	tinta gruppo D	1 - 1,5 - 2 - 2,2	25