



VENEZIANO 0,7 - 1.0 - 1,2 - 1,5 mm

Cod. 032/110/002/039

Rivestimento murale plastico
per interni ed esterni



Caratteristiche

VENEZIANO antialga antimuffa è un rivestimento protettivo e decorativo a spessore, resistente ai raggi UV e all'aggressione di atmosfere inquinate dai fumi industriali e dalla salsedine.

Il rivestimento VENEZIANO è caratterizzato anche da una perfetta aderenza ai supporti di calcestruzzo, malte cementizie e bastarde, oltre che dall'inalterabilità dei suoi pregi cromatici.

Composizione

VENEZIANO antialga antimuffa è formulato con un particolare legante costituito da copolimeri di sintesi insaponificabili in emulsione, da farine e graniglie di quarzo in corretta curva granulometrica, da pigmenti inorganici sintetici micronizzati e resistenti agli UV. Contiene additivi con proprietà fungicida e algicida.

Fornitura

Vasi da 25 Kg.
Colori su richiesta

Impiego

VENEZIANO è idoneo per la decorazione degli edifici nuovi e per l'elegante rifinitura nel restauro dei vecchi.

Avvertenze

Applicare il prodotto a temperature comprese tra + 5°C e + 35°C.

Evitare le applicazione sotto sole battente o con vento forte.



Preparazione del fondo

Su intonaci precedentemente tinteggiati, operare con raschiatura e spazzolatura e quindi applicare una mano di primer MICROFISS diluito nel rapporto 1 / 1 con acqua. Tale procedimento deve essere seguito anche nel caso di fondi rappezzati "vecchio-nuovo" per garantire al supporto un assorbimento omogeneo.

I fondi nuovi e non sfarinanti vanno pretrattati con una mano di primer ISOACRIL N diluito con acqua nel rapporto: 1 parte ISOACRIL N / 7 parti di acqua.

Su rivestimenti a cappotto applicare come fondo una mano di fissativo pigmentato F01.

Lavorazione

Il prodotto va steso con frattazzo inox all'americana, e quindi rifinito con frattazzo di plastica.

DATI TECNICI inerenti l'applicazione (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)				
Temperatura di filmazione (TMF)			+5 °C	
VENEZIANO 0,7	mm	consumo	1 ÷ 1,2	kg / m ²
VENEZIANO 1÷1,1	mm	consumo	1,8 ÷ 2	kg / m ²
VENEZIANO 1,2	mm	consumo	2,3 ÷ 2,5	kg / m ²
VENEZIANO 1,5	mm	consumo	2,8 ÷ 3	kg / m ²

Conservazione

Il prodotto, stoccato nelle confezioni originali sigillate, a temperature comprese tra + 5°C e + 35°C, si conserva inalterato per 2 anni.

Norme di prodotto

EN 15824 : 2009 Intonaci a base di leganti organici ottenuti in fabbrica utilizzati come rivestimento interno ed esterno di muri, colonne, partizioni e soffitti.

DATI TECNICI

DESCRIZIONE	EN 15824 prosp.3	Valore	Unità di misura	Cat. Classe
Permeabilità al vapore acqueo (velocità di trasmissione del vapore acqueo)	p. 4.2 V prosp. 1 S _d	0,317	g / (m ² · d) m	V ₂
Assorbimento di acqua (permeabilità dell'acqua liquida)	p. 4.3 prosp. 2	0,168	kg/(m ² · h ^{0,5})	W ₂
Adesione (aderenza per trazione diretta)	p. 4.4	1,1	Mpa	≥ 0,3
Durabilità	p. 4.5	0,8	MPa	≥ 0,3
Conducibilità termica λ (valore tabulato)	p. 4.6	0,83 (P = 50%)	W/m·°K	
		0,93 (P = 90%)		
Reazione al fuoco (Euroclassi)	p. 4.7			F
Sostanze pericolose	p. 4.8	vedi SDS		see SDS
Massa volumica a secco		1770	Kg/ m ³	
Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- Cat. A/c (pitture per esterni BA: 40 g/l). Contenuto massimo di COV inferiore a:	UNI EN ISO 11890-2:2013	30	g/l	

Le caratteristiche sono specificate alle condizioni di laboratorio e non sono sempre direttamente paragonabili alle caratteristiche ottenute (riscontrabili) nelle condizioni di cantiere.