



ULTRASYL

Pittura acril-silossanica per esterni anti-alga



Idropittura acril-silossanica idrorepellente-traspirante, con protezione anti-alga per esterni, garantisce alta protezione e durata del supporto sul quale viene applicata, preservandolo dal degrado provocato da agenti atmosferici ed ambientali e dall'attacco di microrganismi.

L'utilizzo di pigmenti per esterni e le caratteristiche chimico-fisiche di "ULTRASYL" permettono di ottenere decorazioni estetiche di aspetto uniforme e durevole nel tempo.

	Parametro	Valore	Rif.Normativa
DATI TECNICI	classificazione della natura chimica del legante:	emulsione acrilica con modifica silossanica	UNI EN 1062-1
	spessore medio film secco:	compreso tra 0,1 e 0,2 mm	Autocertificazione
	classificazione della brillantezza:	opaco G3	UNI EN 1062-1
	coprenza: (prodotto diluito per l'uso applicato a 120 µm umidi)	95,6 % (dato riferito al bianco extra)	
	granulometria massima significativa:	< 100 µm	Autocertificazione
	pH:	8,5	
	residuo secco in peso:	62-66 %	Autocertificazione
	densità:	1,64 – 1,68 kg/litro (dato dipendente dal colore realizzato)	
	Composti Organici Volatili:	< 35 grammi/litro	Dir. 2004/42/CE
	assorbimento acqua (W24)	bassa	UNI EN1062-3
permeabilità al vapore:	alta	EN ISO 7783-2	
SUPPORTI IDONEI	intonaci nuovi o precedentemente verniciati, cemento, fibrocemento, strutture prefabbricate.		
MODALITA' DI APPLICAZIONE	preparazione del supporto: Tutti i supporti vanno preparati mediante accurata pulizia e/o idrolavaggio preliminari. Intonaci nuovi: dopo opportuna stagionatura applicare "ULTRAREP PRIMER", primer specifico per cicli silossanici. Intonaci già pitturati: asportare i residui di pittura non ben aderenti, quindi applicare una mano di "MICROLEG", fissativo acrilico. Cemento: dopo opportuna stagionatura applicare "ULTRAREP PRIMER", primer specifico per cicli silossanici. Fibrocemento: preparare il fondo con una mano di "MICROLEG", fissativo acrilico. attrezzatura: pennello, rullo		
	temperatura di applicazione:	compresa tra 5°C e 30°C	
	diluyente:	acqua	
	diluizione per l'uso:	1^ mano: da 200 a 250 grammi per litro di pittura 2^ mano: da 100 a 150 grammi per litro di pittura	
	resa pratica:	4 m ² /litro a copertura (due mani)	
	sovraverniciatura:	con tutti i prodotti in emulsione acquosa non prima di 6-8 ore (tempi indicativi fortemente condizionati dalle condizioni atmosferiche di temperatura ed umidità relativa).	
FORNITURA	Litri 14, 5 - Bianco pronto a magazzino - a tintometro tinte della mazzetta "ESTERNI" - colori a campione (se tecnicamente realizzabili)		
INDICAZIONI DI SICUREZZA	Il prodotto non deve essere applicato con apparecchiature a spruzzo ma esclusivamente con strumenti manuali tipo pennello o rullo, Conservare il barattolo ben chiuso, al riparo dall'esposizione diretta alla luce solare e dal gelo. Il prodotto, chiuso nel contenitore originale, si conserva per almeno 12 mesi.		

NOTE

- *il contenuto della presente scheda tecnica è frutto delle nostre esperienze tecnico-scientifiche. Tali indicazioni non devono essere considerate come garanzia. Si consiglia di verificare il prodotto per ogni singolo caso.*
- *La ditta MA.SI.BO. Srl si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.*