



ALMA

PITTURA MURALE AL QUARZO

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Idropittura murale superlavabile al quarzo per superfici esterne, formulata con emulsioni acquose di copolimeri acrilici. Ideale per facciate esterne di abitazioni, balconi e muri di recinzione.

CARATTERISTICHE

- Eccellente potere coprente e uniformante
- Elevato potere riempitivo
- Ottima adesione ed elasticità del film secco
- Ottima resistenza all'abrasione e lavabilità
- Ottima resistenza alla crescita di alghe e muffe

AVVERTENZE SPECIALI

- Non applicare con temperatura dell'aria e/o del supporto inferiore a +8°C o superiore a +35°C e con umidità relativa superiore al 75% (il non rispetto di questi parametri può causare problemi di asciugatura e adesione)
- Non applicare in presenza di condensa superficiale o in presenza di forte vento
- Non applicare su superfici calde o esposte al sole
- Non applicare su superfici gelate o in fase di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione
- Proteggere da pioggia, umidità, neve, grandine e nebbia per almeno 48-96 ore per ridurre il rischio di dilavamenti

CONSIGLI D'USO

- Prima di intraprendere i lavori di pitturazione è indispensabile avere a disposizione tutti gli accessori necessari e strumenti di lavoro puliti
- Approvvigionarsi del materiale per completare il lavoro tutto dello stesso lotto, in caso contrario, si consiglia di mescolare tra loro produzioni differenti per evitare leggere differenze di tonalità
- Lavare con ACQUA gli attrezzi e le apparecchiature subito dopo l'uso

INDICAZIONI DI SICUREZZA

- Non gettare i residui nelle fognature. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Questa pittura contiene un prodotto biocida con proprietà fungicida e algicida: Principi attivi: zinco piritione, ossido di zinco, 2 ottil-2H-isotiazol 3-one, terbutrina.
- L'acqua di lavaggio delle attrezzature di lavoro non deve essere dispersa nel suolo o nelle acque superficiali



ALMA

PITTURA MURALE AL QUARZO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici murali esterne, nuove o già dipinte, devono essere stagionate (almeno 28 giorni), compatte, pulite e asciutte. Sporczia, frammenti di intonaco, pitture in fase di distacco o efflorescenze vanno eliminate mediante azione manuale o meccanica. Le grosse imperfezioni vanno stuccate con adeguata malta da ripristino. Le superfici che presentano muffe, licheni o funghi devono essere trattate con DETERGENTE IGIENIZZANTE. Dopo completo risanamento, isolare l'intera superficie applicando una mano di FISSATIVO MURALE ACRILICO. A superficie asciutta applicare due mani di ALMA a distanza di 6 ore l'una dall'altra.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- Mescolare accuratamente prima dell'uso
- Diluire con ACQUA dal 10 al 25% in volume a seconda del tipo di applicazione (pennello, rullo o spruzzo)

REGOLE DI APPLICAZIONE

- Applicare ciascuna mano partendo dall'alto della parete incrociando le pennellate

NORME DI CONSERVAZIONE

- TEME IL GELO. Conservare tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di circa 1 anno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	Opaco	
PESO SPECIFICO	1,60 – 1,70 Kg/L	
RESIDUO SECCO	71% ± 2%	
VISCOSITA'	11000 ± 1600 mPa.s	
RESA TEORICA (la resa si riferisce a supporti lisci e mediamente assorbenti; su supporti molto ruvidi o assorbenti il consumo può essere più elevato)	Per mano 10,4 mq/l mq per confezione per 1 mano: 2,5 L = 26 mq 5 L: 52 mq	
CONSUMO TEORICO	2 mani: 0,20 L/mq	
ESSICCAZIONE A 20°C	SECCO AL TATTO	60 min
	SECCO IN PROFONDITA'	10 ore
	SOVRAVERNICIABILE	6 ore
CONDIZIONI APPLICATIVE	Temperatura compresa tra 8 e 35°C e con umidità relativa massima del 75%. <u>NON APPLICARE A CONDIZIONI AMBIENTALI DIVERSE DA QUELLE MENZIONATE</u>	
DILUIZIONE	10% - 25% con acqua	
STABILITA' ALLO STOCCAGGIO	In confezione originale ben chiusa con una temperatura compresa tra i 5°C e i 30°C TEME IL GELO	
COLORE	Bianco	
TIPOLOGIA DI CONFEZIONE	2,5L 5L	



SCHEDA TECNICA

ALMA

PITTURA MURALE AL QUARZO

CLASSIFICAZIONE VOC (DIRETTIVA 2004/42/CE)	Pitture per pareti esterne di supporto minerale. VOC espresso in gr/L di prodotto pronto all'uso. Limite massimo: 40,00 VOC del prodotto: 15,00
---	--

Le informazioni e i dati contenuti in questa scheda tecnica hanno valore indicativo, dal momento che non possono considerare le condizioni operative specifiche del cantiere. IVS srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.