



SILOSSANICA RIEMPITIVA

Idropittura acril silossanica con buon potere riempitivo



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione	A base di resine sintetiche e silossaniche in emulsione acquosa, pigmenti e cariche selezionate, resistenti alla luce e agli alcali.
Principali proprietà	Aspetto opaco. Tecnologia Facciate più pulite. Affidabile protezione contro gli agenti atmosferici. Eccellente protezione anti-alga ed antimuffa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica (densità)	1.39 kg/dm ³
Parametri fisici secondo EN 1062	
Spessore	E3 (>100 µm e ≤ 200 µm)
Granulometria	S2 media (< 300 µm)
Brillantezza	G3 opaco (< 10 GU 85°)
Permeabilità al vapore acqueo	V1 alta. Sd < 0,20 m – V= 130 g / (m ² * d)
Permeabilità all'acqua	W2 media ω < 0,22 kg/ (m ² * h ^{0,5})

MODO DI IMPIEGO

Applicazione	a rullo, a pennello solo per profilare
Diluizione	diluire con il 15% in volume di acqua, pari a 750 ml per la confezione da 5 L e 1,5 L per la confezione da 10 L.
Condizioni di applicazione	l'applicazione e l'essiccazione devono avvenire in condizioni di temperatura comprese tra +5°C e +30°C e con umidità relativa inferiore all'85%
Resa	circa 9-10 m ² /l per mano. La resa può variare in funzione delle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti e del sistema di applicazione adottato.
Essiccazione	Sovraverniciabile: dopo circa 3 -4 ore. – Essiccazione definitiva: dopo circa 7 giorni.

SISTEMI DI APPLICAZIONE

Il sistema di applicazione e la preparazione dei supporti devono essere valutati e scelti in funzione dello stato attuale e delle condizioni alle quali il supporto stesso sarà esposto.

Supporti

I supporti devono essere sani, puliti, asciutti e privi di efflorescenze saline, muffe, alghe o funghi. Non dovranno essere sfarinanti o presentare parti in distacco. Per la pulizia delle superfici contaminate da microrganismi utilizzare Dulux Casa Pulita Fissativo.

Preparazione dei supporti

Pulire i supporti e consolidare quelli sfarinanti. Riparare i difetti superficiali con l'applicazione di adeguati prodotti. Non applicare il prodotto su intonaci nuovi per almeno 4 settimane. In caso di superfici rappezzate per le quali è necessario uniformare la trama superficiale, applicare una mano di un adeguato prodotto uniformante seguendo le indicazioni riportate nella rispettiva Scheda Tecnica.

Superfici nuove e assorbenti

Applicare una mano preliminare di Dulux Fissativo Universale & Isolante diluito al 400% in volume con acqua (aggiungere quindi 10 L di acqua per la confezione da 2,5 L e 20 L per la confezione da 5 L. Si consiglia di diluire il prodotto poco alla volta, utilizzando un contenitore con capienza idonea). Applicare due mani di Dulux Silossanica Riempitiva diluito al 15% in volume con acqua.

Superfici minerali vecchie o tinteggiate con prodotti organici (es. prodotti sintetici)

Pulire accuratamente il supporto tramite lavaggio ad alta pressione, eventuali efflorescenze saline, muffe, alghe o funghi dovranno essere preventivamente rimosse e adeguatamente trattate con Dulux Casa Pulita Fissativo. Applicare una mano preliminare di Fissativo consolidante a base solvente quindi applicare due mani di Dulux Silossanica Riempitiva diluito al 15% in volume con acqua

RACCOMANDAZIONI

- Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato, l'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
- Si raccomanda l'utilizzo di teli ombreggianti da utilizzare sulle impalcature, a protezione dai raggi solari e da eventuali piogge.

ARTICOLI

Confezioni: 5L e 10L

Disponibilità colori Bianco

NOTE

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Akzo Nobel Coatings SpA Decorative Paints

Via Pietro Nenni, 14

28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)

T +39 0331 916611

servizio.clienti@akzonobel.com

