

SCHEMA TECNICA

SYLOQUARZ



DESCRIZIONE

Idropittura a base di resine acriliche additate silossaniche per facciate esterne particolarmente esposte alle intemperie. Indicato per intonaci bastardi, civili, a base cemento e premiscelati.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata resistenza del film alla proliferazione di muffe e alghe con rilascio graduale dei principi attivi contenuti
- Ottima traspirabilità classe V2 secondo EN 1062
- Eccellente idrorepellenza classe W3 secondo EN 1062
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

ASPETTO

OPACO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,54 ± 0,05 kg/l
Residuo secco in peso (110°C)	74% ±2
Viscosità	600-800 P (spindle 5 – speed 3)
Resa teorica	8-10 m ² /l per strato in funzione delle condizioni del supporto

Tempi di essiccazione (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)	Secco al tatto in 1 ora. Ricopribile in 8-12 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto - teme il gelo)	12 mesi

DILUIZIONE

10% - 30% acqua

APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Agire su superfici esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con MURSAN PRO. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

N.B. In caso di superfici già pitturate verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

FISSATIVO

Applicazione del fissativo, in funzione del tipo di supporto:

1 x ACRYL-FIX - fissativo all'acqua opportunamente diluito in base alle condizioni delle superfici

1 x ACRYL-FIX AP - fissativo all'acqua acrilico ad alta penetrazione

FINITURA

2 x SYLOQUARZ

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%. Non applicare il prodotto su muri assolati e proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia.

SPECIFICHE CAPITOLATO

Pittura di superfici esterne con idropittura acril-silossanica con farina di quarzo e pigmenti selezionati per assicurare un'ottima e adeguata protezione delle facciate nel tempo. Con residuo secco in peso pari a circa 74% ± 2, peso specifico di 1,54 ± 0,05 kg/l ed una resa teorica di 8 -10 m²/l per strato.

LE INFORMAZIONI FORNITE RIFLETTONO LE NOSTRE CONOSCENZE PIÙ ACCURATE IN MERITO ALLE CARATTERISTICHE E AGLI UTILIZZI DEL PRODOTTO. UNICOLOR S.R.L. NON DETIENE ALCUN POTERE SULLE CONDIZIONI E SULLA QUALITÀ DEL SUBSTRATO, NÉ SULLE NUMEROSE VARIABILI CHE POSSONO INCIDERE SULL'IMPIEGO E SULL'APPLICAZIONE DEI PRODOTTI. PERTANTO, UNICOLOR S.R.L. DECLINA QUALSIASI RESPONSABILITÀ IN MERITO AI RISULTATI OTTENUTI. EVENTUALI TEST SPERIMENTALI SONO EFFETTUATI A RISCHIO DELL'UTILIZZATORE.