

SUPREMA

COD.SUO

Idropittura traspirante Extra opaca, con elevata copertura

Idropittura vinil versatica a struttura microporosa. caratterizzata da un'ottima copertura, extra opaca ed un'eccellente traspirabilità; non filmogena, che permette un buono scambio di umidità tra muro e ambiente.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione:

A base di resina vinil versatica e cariche selezionate.

Principali proprietà



- Di aspetto extra opaco
- Non filmogeno
- Non sfoglia
- Ottima copertura
- Elevata traspirabilità

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità: Brookfield 6000 - 8000 cps a 20° C
Massa volumica (densità): 1,70 ± 0,05 kg/dm³
pH: 7 - 9
Contenuto solido: 45 ± 2% in volume; 69 ± 2% in peso
Essiccazione a 23°C / 65% U.R.: Secco al tatto: 1 - 2 ore
Sovrapplicazione: Dopo 3 - 4 ore
Colorazione: Bianco e tinte tenue a richiesta.

Confezioni: 4 - 13 litri

Valore limite per il contenuto COV: Cat. BA/a: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 18 g/l di COV

Valori fisici

Brillantezza:	Extra Opaco	≤ 10 G.U. 85°
Spessore del film secco:		85 μm
Granulometria:	Fine	≤ 100 μm
Permeabilità al vapore	Alta	Sd < 0,018 m V > 150 g/(m ² *d)
Potere coprente:	Classe 1	≥ 99,5% con resa 6 m ² /l
Abrasione a umido:	Classe 3	≥ 20 μm < 70 μm dopo 200 cicli

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: < 80%
L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche prestazionali.

Metodi e strumenti

A rullo, a pennello e a spruzzo airless.
Applicazione ad airless: Ugello 0,46 – 0,53 mm
Pressione: 160 – 180 bar..

Diluizione

30% in volume con acqua per l'applicazione a rullo; 50% in volume con acqua per l'applicazione a pennello.

Resa

11 - 12 m²/l per mano.
La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.

Pulizia attrezzi

Con acqua subito dopo l'utilizzo.

Conservazione

1 anno in confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Miscelazione

Solo con l'Additivo Antimuffa 6041 Starlack

Avvertenze

SUPREMA va applicato su supporti perfettamente asciutti e stagionati. Operazioni quali carteggiatura, sabbiatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza. Per alcune tipologie di lastre di cartongesso, con caratteristiche specifiche, ad esempio: lastre anti-umidità, ignifughe, ad alta densità, etc. si raccomanda di eseguire una campionatura preventiva per verificare l'adesione al supporto.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

EUH 208 – Può provocare una reazione allergica.

EUH 210 – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

SISTEMI DI APPLICAZIONE

Preparazione	<p><u>Intonaci nuovi con finitura civile e gesso compatti:</u> Attendere la totale stagionatura; spazzolare per rimuovere le incoerenze e, dare una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.</p> <p><u>Intonaci nuovi con finitura civile e gesso compatti ma molto assorbenti:</u> Attendere la totale stagionatura; spazzolare per rimuovere le incoerenze; applicare una prima mano di ANKOR STAR LISCIO diluito all'80% in volume con acqua.</p> <p><u>Intonaci e rasature a gesso irregolari mai tinteggiati:</u> Uniformare le superfici rasandole con RASODEX O PRESTO STUCCO, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature eccedenti; applicare una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.</p> <p><u>Cartongesso nuovo:</u> Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature eccedenti. Nel caso il supporto presentasse macchie di colore differente, applicare a pennello una prima mano di ANKOR STAR LISCIO diluito all'80% in volume con acqua</p> <p><u>Vecchie pitture traspiranti ben ancorate:</u> Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature eccedenti; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.</p> <p><u>Vecchie pitture a tempera:</u> Rimuovere eventuali parti in fase di distacco tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite; stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO O RASODEX; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature eccedenti; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.</p>
Finitura	Applicare due mani di SUPREMA con un intervallo di almeno 3 - 4 ore tra una mano e l'altra
Note	Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità dei casi, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati in questa scheda, Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica.

VOCI DI CAPITOLATO

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi

Idropittura traspirante per interni a struttura non filmogena (Tipo SUPREMA By Starlack)

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

- Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).
- Per evitare difetti di filmazione, non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C o con umidità relativa superiore al 75%.
- Basse temperature e alte percentuali di umidità possono alterare i tempi di essiccazione.
- Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
- In presenza di muffe o funghi eliminare gli inquinanti con RISANANTE e ISOLANTE del ciclo RAY SAN by Starlack.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti ammalorate o già pitturate.
- Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
- Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
- Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
- Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.
- Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
- Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
- Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Non utilizzare acqua corrente per l'operazione di pulizia.
- I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

ATTENZIONE

Le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della nostra esperienza e conoscenze tecnico/scientifiche, tuttavia non assumiamo alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con l'impiego dei nostri prodotti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni nostro controllo. L'acquirente è tenuto a verificare la corrispondenza dei prodotti ricevuti con quelli ordinati e, se sono idonei all'uso specifico con una prova pratica preventiva prima della messa in opera definitiva. La messa in opera rappresenta l'accettazione incondizionata del materiale ricevuto per la sua qualità, quantità e colore.

® I marchi "Starlack Paints e Starlack Italiana" compresi i nomi dei prodotti ad essi collegati sono di proprietà del ColorificioTuscania.



Colorificio Tuscania/Starlack Strada comunale Cervone. 81030Orta di Atella. CE -IT
Tel +39 0818919554- WhatsApp +39 3485111642 -info@starlack.it - www.starlack.it