

Secoprime 917



Speciale pittura di fondo pigmentata per sistema al silicone, con proprietà aggrappanti, per ambienti esterni



Sistema
tintometrico

Basecode

Campo d'impiego

Per mani di fondo aggrappanti, traspiranti e resistenti alle intemperie nel sistema di applicazione combinata con pitture silossaniche per facciate su supporti poco assorbenti, p.es. rivestimenti di idropitture opache e in grado di reggere il prodotto, ecc. Su superfici esposte a costante umidità elevata (a seconda della posizione e della costruzione nonché in caso di facciate a coibentazione termica elevata) si può verificare la proliferazione di alghe e funghi. Per tali superfici si consiglia di utilizzare un sistema di rivestimento in versione "Protect" (osservare le ulteriori informazioni riportate al capitolo "Avvertenze").

Caratteristiche

- Diluibile con acqua
- Per ambienti esterni
- Resistente agli agenti atmosferici
- Struttura microporosa
- Idrorepellente
- Elevata permeabilità al vapore acqueo
- Facile da applicare
- Disponibile opzionalmente in versione "Protect" (preservante per pellicole contro alghe e funghi)

Descrizione del materiale

Colore	0095 bianco Le tonalità Basecode e i colori chiari e medi sono ottenibili con il sistema tintometrico Brillux. Altri colori su richiesta.
Grado di brillantezza	Opaco
Composizione	Emulsione a base di resina siliconica con dispersione di copolimero di acrilato
Densità	Circa 1,45 g/cm ³

Descrizione del materiale

Permeabilità al vapore acqueo	Spessore dello strato d'aria equivalente alla diffusione: valore sd (H ₂ O) < 0,03 m secondo la norma DIN EN ISO 7783, corrispondente alla classe V1 "alta permeabilità al vapore acqueo" secondo DIN EN 1062-1
Confezione	0095 bianco: 15 l Sistema tintometrico: 15 l

Lavorazione

Diluizione	Con una modica quantità d'acqua, all'occorrenza.
Colorazione	Colorabile fino a max. il 10% con Secolan 913, Secodur 920 o Secolux 918 in versione colorata, o fino a max. il 0,2% con il Concentrato colorante universale Mixol 1128 (solo varianti resistenti alla luce e agli agenti atmosferici).
Compatibilità	Miscelabile solo con materiali simili e con i materiali specificati nella presente scheda tecnica.
Applicazione	Secoprime 917 può essere applicata a pennello e a rullo.
Resa	Circa 150 - 200 ml/m ² per mano su supporti lisci. Sulle superfici ruvide la resa è ridotta. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.
Temperatura di applicazione	Non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori a +5 °C.
Pulizia degli utensili	Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Asciugatura (+20°C, 65% di umidità relativa)

Rivestibile e successivo sistema di applicazione combinata possibile dopo circa 12 ore.
In caso di temperature inferiori e/o di una maggiore umidità dell'aria, occorre calcolare tempi di asciugatura maggiori.

Immagazzinaggio

Al fresco e al riparo dal gelo. Chiudere ermeticamente le confezioni aperte.

Dichiarazione

Indicazioni	Contiene conservanti.
Codice del prodotto	BSW20 Fanno fede le informazioni riportate nella scheda dati di sicurezza aggiornata.

Modalità di applicazione

- Preparazione del supporto**
- Il supporto deve essere solido, asciutto, pulito, in grado di reggere il prodotto e privo di efflorescenze, strati sinterizzati, distaccanti, componenti che favoriscono la corrosione o qualsiasi altro strato intermedio che ne ostacoli l'adesione.
 - Verificare l'idoneità, la capacità di reggere il prodotto e l'adesività dei rivestimenti esistenti.
 - Rimuovere completamente i rivestimenti non intatti e non idonei e smaltirli secondo i regolamenti vigenti.
 - Pulire accuratamente le superfici infestate da funghi e alghe e trattare ulteriormente con Disinfettante universale 542*. (* Utilizzare i prodotti biocidi con attenzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto).
 - Applicare fluosilicati a regola d'arte sulle parti trattate con un ulteriore ripasso di intonaco oppure, in caso di rivestimento colorato, su tutta la superficie.
 - Consultare anche le norme VOB parte C, DIN 18363, paragrafo 3.
- Mano di fondo** Supporti poco assorbenti in ambienti esterni, p.es. rivestimenti organici intatti o strati di pitture in dispersione, ecc. con Secoprime 917.
- Ciclo successivo** Con Secorell 910 nel sistema di applicazione combinata, nonché con Secolan 913, Secodur 920, Secolux 918 o Silganic 963.

Avvertenze

- Versione Protect** I contenitori contrassegnati con il bollino "Protect" contengono materiale dotato di fabbrica di conservante per pellicole contro l'infestazione da alghe e funghi. Il materiale può essere usato solo all'esterno. I conservanti utilizzati riducono al minimo o rallentano il rischio di proliferazione di alghe e funghi. Il materiale dotato di preservante per pellicole deve essere applicato con uno strato sufficientemente spesso; si consiglia di applicare almeno due mani. Secondo lo stato della tecnica, non è possibile garantire una prevenzione permanente contro l'infestazione da alghe e funghi.
- Ulteriori indicazioni** Osservare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti utilizzati.

Note

Questa scheda tecnica è basata su un intenso lavoro di sviluppo e un'esperienza pratica pluriennale. La traduzione corrisponde alla versione tedesca aggiornata in conformità alle leggi, normative, disposizioni e linee guida tedesche. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. Chi utilizza o acquista il prodotto non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Si applicano, inoltre, le nostre Condizioni generali di contratto.

Alla pubblicazione di una nuova versione aggiornata della presente scheda tecnica le precedenti indicazioni perdono di validità. La versione attuale può essere scaricata da Internet.

Brillux Italia SRL
Via Waltraud Gebert Deeg 12
39100 Bolzano (BZ)
ITALIA
Tel. +39 0471 18324-00
Fax +39 0471 18324-15
info@brillux.it
www.brillux.it