

PRIMER SILOSAN

Primer silossanico trasparente
3therm | silikaolin

Scheda tecnica
del: 01 / 01 / 2017
Revisione Nr. 01 del: 14 / 09 / 2021

CARATTERISTICHE

- ✓ Sottofondo a base resina silossanica
- ✓ Trasparente
- ✓ Fissativo
- ✓ Ancorante
- ✓ Applicabile su qualsiasi superficie



DATI TECNICI

| | |
|----------------|---|
| Formato | Fusti da 5 -20 lt – prodotto in liquido |
| Composizione | Emulsione di resina silossanica, additivi stabilizzanti, pigmenti ultrafini ad alta penetrazione, con promotori di adesione. Esente da solvente |
| Viscosità | medio bassa |
| Colore | trasparente- pigmentato |
| Aspetto | Liquido lattiginoso |
| Peso specifico | Min. 1,050 kg/dm ³ |
| Magazzinaggio | 12 mesi nei contenitori originali ben chiusi e stoccati in ambiente coperto, al riparo dalla luce diretta del sole ad una temperatura compresa fra i + 5° C e i + 35° C. Teme il gelo |
| Resa | A seconda dell'assorbimento della superficie, e con diluizione consigliata: 0.15 lt/mq - 20lt sono sufficienti per circa 130 m ² - 5lt sono sufficienti per circa 35 m ² |

A/h Primer fissativi. BA. Valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (Cat. A/h): 50 g/l (2007); 30 g/l (2010).
Questo prodotto contiene al massimo 20 g/l di COV

CAMPI DI IMPIEGO

PRIMER SILOSAN PIG, per il suo alto potere di penetrazione nel supporto, la sua ottima resistenza agli alcali e la sua elevata permeabilità al vapore acqueo viene usato quale mano di fondo per il trattamento idrorepellente-consolidante nella verniciatura con pittura per facciate a base di resina siliconica. Agisce sempre in profondità, grazie all' utilizzo di resine speciali ultrafini, non crea pellicola.

SUPPORTO

Mano di fondo per il trattamento idrorepellente di supporti minerali come: pietra, muratura, calcestruzzo, intonaci vecchi e nuovi ecc. Su superfici nuove è indispensabile per isolare l'eventuale alcalinità e per uniformare gli assorbimenti. In caso di rifacimenti su intonaci sfarinanti o poco compatti, migliora la coesione della parete, blocca e rinforza le vecchie pitture preesistenti creando un supporto compatto, ideale per le successive applicazioni di prodotti a finire

PRIMER SILOSAN

Primer silossanico trasparente
3therm | silikaolin

Scheda tecnica
del: 01 / 01 / 2017
Revisione Nr. 01 del: 14 / 09 / 2021

APPLICAZIONE

A pennello o rullo. Non applicare mai con temperature inferiori a + 5 °C (temperatura del supporto). Per l'impiego si diluisce dal 20 al 60% con acqua. Dopo l'uso pulire accuratamente gli attrezzi con acqua e conservare il prodotto al riparo dal gelo.

ESSICCAZIONE

Fuori polvere 6 minuti
Secco profondità 24-48 ore

(dati riferiti a 20 °C e 65% di U.R.) i tempi di essiccazione delle idropitture dipendono strettamente dalle condizioni di umidità e di temperatura. Il film di pittura acquista tutte le sue proprietà dopo una settimana circa.

SOVRAPPLICAZIONE

8 – 10 ore