



PROMOTORE DI ADESIONE UNIFORMANTE

Cod. 7 11299000

| | |
|--|--|
| Descrizione | Fondo promotore di adesione delle pitture e dei rivestimenti ai silicati su vecchie pitture organiche. |
| Caratteristiche | Ottima adesione su pre-esistenti pitture sintetiche in buono stato di conservazione. È in grado di mascherare microcavillature e di uniformare le differenze di assorbimento dovute a rappezzati ed irregolarità del supporto. Adatto per essere ricoperto con i nostri prodotti a base silicati. |
| Impieghi | Per interno ed esterno su intonaco civile, vecchie pitture ben ancorate, mattoni, cemento. Vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate tramite idrolavaggio. In caso di intonaci o ripristini freschi, attendere almeno quattro settimane affinché la carbonatazione superficiale sia completata. Se il supporto si dimostra eccessivamente assorbente, applicare preventivamente una mano di AD999W. |
| Composizione | A base di silicato di potassio in soluzione e polimeri organici. |
| CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE | |
| Peso specifico | 1,55 ± 0,05 Kg/L a 20°C |
| Viscosità | 25000 ± 3000 cP a 20°C con Brookfield RTV (F6 V10). |
| Volume solido | 42% ± 2% |
| Granulometria | < 0,4 mm. |
| Applicazione | A pennello, rullo. |
| Diluizione | Pronto all'uso, se necessario massimo 3% di acqua. |
| Resa | 4 m ² /L per mano a seconda della granulometria dell'intonaco. |
| Essiccazione | 2 - 3 h a 20°C e 65% U.R. |
| Sovrapplicazione | 24 h a 20°C e 65% U.R. |
| Colore | Bianco e sottotinte mazzetta Colori del Borgo. |
| Avvertenze | <ol style="list-style-type: none"> 1. I supporti devono essere sani e coerenti, esenti da macchie di umidità ed efflorescenze saline 2. In presenza di intonaci e rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane. 3. Se presenti alghe e muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner. 4. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 25°C. 5. Per lo stoccaggio: conservare il prodotto in luogo asciutto e preservare del gelo. |
| Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi. | |
| Fondo di preparazione per supporti già trattati con pitture organiche e da tinteggiare con finiture ai silicati. Peso specifico: 1,55 ± 0,05 Kg/L a 20°C Resa: 4 m ² /L per mano a seconda della granulometria dell'intonaco. | |

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - schede tecniche"

*Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"