

PRIMER TOP

Fondo murale acril-silossanico pigmentato al quarzo

CARATTERISTICHE Fondo murale consolidante e uniformante pigmentato al quarzo a base di resine acril-silossaniche in dispersione acquosa. Il legante acrilico garantisce una ottima adesione su ogni tipo di supporto mentre il legante silossanico assicura una maggior traspirabilità del supporto rendendo questo primer idoneo in cicli di verniciatura che prevedono l'utilizzo di finiture sintetiche, silossaniche o a base di silicato.

PRIMER TOP può essere utilizzato per la preparazione di intonaci nuovi o su vecchi rivestimenti minerali o sintetici poiché maschera stuccature e rappezzi e garantisce omogeneità di assorbimenti. La sua colorazione inoltre favorisce finiture più uniformi e compatte.

La presenza di cariche più grosse nella formulazione conferiscono al primer un ottimo potere riempitivo, utile per eliminare le irregolarità del fondo, e una migliore applicabilità e adesione dei rivestimenti a spessore di finitura.

E' particolarmente consigliato per la preparazione del fondo prima dell'applicazione dei rivestimenti del sistema cappotto della linea THERMOCAP.

COMPOSIZIONE Prodotto APEO-free formulato con resine acril- silossaniche in dispersione acquosa ed inerti selezionati.

| PROPRIETÀ DEL PRODOTTO | VALORE | METODO |
|------------------------------|---------|--------------|
| COPRENZA | BUONA | |
| ADESIONE SU SUPPORTI EDILI | OTTIMA | |
| DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO | OTTIMA | |
| RESIDUO SECCO IN PESO | 66-70 % | Interno PF25 |

| SPECIFICHE | VALORE | METODO |
|----------------|---------------------------------------|-------------|
| Peso Specifico | 1550-1650 g/l | Interno PF3 |
| Essiccazione | Sovrapplicabile 5-8h; Completa 24h | Interno PF2 |

STOCCAGGIO Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORI Bianco.
La gamma delle tinte può essere ampliata nelle tonalità pastello della mazzetta *Tucano*. Tra una produzione e l'altra la tinta può risultare leggermente diversa, è quindi necessario terminare il lavoro con la stessa produzione.

IMPIEGO In unico strato direttamente su vecchie finiture sintetiche o minerali non degradate, su intonaci di varia composizione (cementizi, base calce, premiscelati, rasanti per cappotto), su calcestruzzo e fibrocemento. Sovrapplicabile con idropitture acriliche, silossaniche o a base di silicato.

ATTREZZI Pennello, Rullo

DILUIZIONE Massimo con il 5% di acqua in volume.

RESA 7-9 m²/l per strato a seconda della granulometria e dell'assorbimento del supporto

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE +5°C +30°C

PRIMER TOP

Fondo murale acril-silossanico pigmentato al quarzo

VOCE DI CAPITOLATO

Primer consolidante e uniformante pigmentato a base di resine acril-silossaniche da applicare in unico strato direttamente su vecchie pitture, su intonaci di varia composizione (cementizi, base calce, premiscelati, rasanti per cappotto), su calcestruzzo e fibrocemento con un consumo medio di 125 ml/m². Compatibile con finiture di diversa natura, acriliche, silossaniche o a base di silicati .

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini. I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.