

VILPRIMER

Primer silossanico consolidante a solvente antisale per tutti i materiali minerali assorbenti

CARATTERISTICHE TECNICHE

I materiali trattati con VILPRIMER mostrano le seguenti proprietà:

- Nessun cambiamento di colore delle superfici trattate.
- Rallentamento della comparsa delle efflorescenze.
- Perfetta traspirabilità dei materiali trattati.
- Sopraverniciabilità sia con pitture ad acqua e a solvente.
- Buon effetto consolidante.
- I materiali trattati non sono appiccicosi.

CAMPI D'IMPIEGO

VILPRIMER è adatto per tutti i materiali da costruzione, quali pietre arenarie, cemento stagionato, travertino, mattoni a vista, ecc.

PRECAUZIONI

I supporti da trattare devono essere asciutti, privi di pitture vecchie, di muschio e di licheni.

METODO DI APPLICAZIONE E CONSUMI

VILPRIMER è pronto all'uso. Può essere applicato a pennello, a rullo o a spruzzo a bassa pressione. In presenza di eccessiva salsedine è consigliabile iniettare il prodotto direttamente nella muratura (mediante fori o tagli obliqui). Solitamente sono necessari 350/500 gr. di VILPRIMER per ogni m2. Consigliamo di applicare due mani, bagnato su bagnato.

PROPRITA' CHIMICO-FISICHE

Peso specifico : 1,100 - 1,220

Colore : liquido da incolore a giallo paglierino.

STABILITA' ALL'IMMAGAZZINAGGIO

VILPRIMER nelle confezioni originali chiuse e mantenute a temperatura superiore a 5°C e inferiori a 35°C è stabile un anno.

CONFEZIONI

Fusti metallici internamente laccati da litri 20 - 5 e 1.

I dati e i consigli presenti in questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire le ulteriori notizie necessarie.

