

Silancolor Primer Plus



Fondo isolante ad azione antialga e antimuffa a base di silani e silossani in emulsione acquosa

CAMPI DI APPLICAZIONE

Silancolor Primer Plus è un fondo antialga e antimuffa a base di silani e silossani in emulsione acquosa da utilizzare per uniformare l'assorbimento del supporto e renderlo quindi idoneo alla successiva verniciatura con i prodotti di finitura della linea **Silancolor Plus**.

Silancolor Primer Plus è alla base del sistema **Silancolor Plus** di protezione delle pareti.

Silancolor Primer Plus svolge un'azione protettiva fin dall'inizio del ciclo di pitturazione e contribuisce ad eliminare tutte le cause che portano al degrado delle superfici murali per crescita e sviluppo di alghe e muffe.

Esempi tipici di applicazione

Preparazione di fondo prima della verniciatura di facciate degradate da alghe e muffe oppure di superfici dove si vuole avere una protezione preventiva dalla crescita di questi microrganismi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Silancolor Primer Plus costituisce, insieme alle finiture colorate della linea **Silancolor Plus**, un ciclo di pitturazione per esterno e interno che garantisce doppia protezione: difende dai microrganismi che intaccano e depauperano le pareti degli edifici e assicura una protezione durevole dall'aggressione chimica, dai raggi U.V. e dall'umidità in genere,

mantenendo inalterata la traspirabilità del supporto e conferendogli un'elevata idrorepellenza.

Silancolor Primer Plus è un fondo a base di silani e silossani in dispersione acquosa ad alto potere di penetrazione.

Silancolor Primer Plus uniforma l'assorbimento del supporto e funge da promotore d'adesione.

Silancolor Primer Plus è inodore e non contiene solventi e quindi può essere applicato anche in ambienti chiusi o poco aerati.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Preparazione del sottofondo

Le superfici nuove da trattare o gli eventuali rappezzi con malte da ripristino devono essere stagionati, perfettamente puliti, coesi ed asciutti.

Eliminare completamente eventuali tracce di olii o grassi presenti sulla superficie e le parti poco aderenti.

Eliminare qualora fossero già presenti, alghe, muffe e funghi. L'asportazione dovrà avvenire solo ad umido, quindi dopo un primo accurato lavaggio della superficie con **Silancolor Cleaner Plus**.

L'applicazione di **Silancolor Cleaner Plus** su tutto il supporto dovrà essere eseguita tramite spruzzatore

DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
DESCRIZIONE	
Fondo isolante ad azione antialga antimuffa a base di silani e silossani in emulsione acquosa	
IMPIEGO	
Silancolor Primer Plus è un fondo antialga e antimuffa a base di silani e silossani in emulsione acquosa da utilizzare come promotore di adesione e per uniformare l'assorbimento del supporto prima della verniciatura con i prodotti di finitura della linea Silancolor Plus	
CARATTERISTICHE	
Aspetto:	liquido fluido lattescente
Residuo secco (%):	5 ± 0,5
Massa volumica (g/cm ³):	ca. 1,01
Resa teorica (m ² /kg):	6-10
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE:	irritante. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza per la preparazione e la messa in opera" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla Scheda di Sicurezza
PREPARAZIONE	
Silancolor Primer Plus è pronto all'uso; si consiglia di miscelarlo accuratamente prima dell'uso	
ESSICCAZIONE:	aria
Riverniciabilità:	12-24 ore

manuale a bassa pressione o pennello, lasciando agire la soluzione per qualche minuto e cercando di farla penetrare in profondità.

Eliminare successivamente alghe, muffe e funghi tramite azione meccanica di spazzolatura.

Ripetere questa operazione più volte applicando in modo continuativo Silancolor Cleaner Plus favorendone la penetrazione in profondità.

Sigillare eventuali fessure e riparare le parti degradate.

Chiudere le porosità e livellare eventuali irregolarità del sottofondo.

Preparazione del prodotto
Silancolor Primer Plus è pronto all'uso. Agitare bene prima dell'utilizzo.

Applicazione del prodotto

Nel caso si fosse proceduto con il lavaggio delle pareti con Silancolor Cleaner Plus, è sufficiente attendere che la superficie sia ben asciutta prima di procedere con l'applicazione di Silancolor Primer Plus.

Miscelare accuratamente Silancolor Primer Plus prima dell'uso, ed applicarlo con le tecniche convenzionali, a pennello, rullo o spruzzo.

Proteggere dalla pioggia battente per almeno 12 ore.

Silancolor Primer Plus è riverniciabile dopo 24 ore.

AVVISI IMPORTANTI

Non utilizzare Silancolor Primer Plus su superfici metalliche.

Non applicare **Silancolor Primer Plus** a temperature inferiori a 10°C.

Non applicare **Silancolor Primer Plus** su superfici bagnate.

Pulizia

Pennelli, rulli o attrezzature per lo spruzzo si puliscono prima dell'essiccamento di **Silancolor Primer Plus** con acqua.

CONSUMO

0,10 ÷ 0,30 kg/m².

CONFEZIONI

Silancolor Primer Plus viene fornito in fustini di plastica da 10 kg.

IMMAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Silancolor Primer Plus è irritante e può causare sensibilizzazione per contatto con la pelle in soggetti predisposti.

Si raccomanda di indossare guanti ed occhiali protettivi durante l'utilizzo del prodotto.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI.

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

**Le referenze relative a questo
prodotto sono disponibili
su richiesta e sul sito Mapei
www.mapei.com**

Silancolor Primer Plus



IL PARTNER MONDIALE DEI COSTRUTTORI

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

2906-6-2006

(I) A.G. BETA