

MAPEI (Materiale Auxiliare pentru Constructii si Industrie)

Silexcolor Primer

Amorsa pe baza de silicati cu permeabilitate foarte ridicata, cu aspect neted

DOMENII DE APLICARE

Silexcolor Primer este o amorsa pe baza de silicat de potasiu modificat in solutie apoasa. Este folosita ca imbunatatirea aderenței și la uniformizarea absorbției suportului înainte de aplicarea finisajelor colorate din gama **Silexcolor**.

Cand este folosita impreuna cu finisajele colorate **Silexcolor**, **Silexcolor Primer** formeaza un sistem de finisare ce garanteaza protectia substraturilor de zidarie impotriva agresiunii produselor chimice, a razelor ultraviolete si a umiditatii in general. Permeabilitatea substratului ramane neschimbata, si produsul formeaza un efect decorativ foarte atractiv pe suprafata.

Exemple tipice de aplicare

- Strat de amorsa pe tencuieli **Mape-Antique** si **PoroMap**.
- Strat de amorsa pe tencuieli pe baza de ciment si var.
- Strat de amorsa pe tencuieli dezumidificatoare.

CARACTERISTICI TEHNICE

Silexcolor Primer este o amorsa pe baza de silicat de potasiu modificat in dispersie apoasa, folosita la uniformizarea absorbției suprafeței înainte de aplicarea stratului de finisaj **Silexcolor**.

Silexcolor Primer penetreaza puternic in substraturile absorbante fara a forma pelicula la suprafata si fara a altera capacitatea de difuzie de vapori a acesteia.

Silexcolor Primer imbunatateste de asemenea aderența produselor din gama **Silexcolor**, si ajuta procesul de silicatizare.

Silexcolor Primer ajuta la consolidarea stratului inconsistent de la suprafata suporturilor ce trebuie tratate.

Silexcolor Primer este inodor si nu contine solventi, ceea ce-l face pretabil pentru aplicatii in spatii inchise sau slab ventilate.

RECOMANDARI

Nu aplicati ciclul **Silexcolor Primer** pe suporturi vopsite.

Silexcolor Primer trebuie aplicat intotdeauna pe suport inainte de aplicarea finisajului silicatic **Silexcolor**.

In timpul aplicarii, folositi manusi si ochelari de protectie potrivite.

Folositi banda de mascare pentru a proteja zonele adiacente ce nu trebuie vopsite (fitinguri, sticla, placi etc.) pentru a evita contactul cu **Silexcolor Primer**, care ar putea pata aceste materiale.

Intimp ce turnati produsul, nu folositi recipienti din sticla sau metal necaptusite.

MOD DE APLICARE

Pregatirea substratului

Suprafetele ce vor fi tratate trebuie sa fie perfect curate si solide. Indepartati complet grasimile si uleiurile de pe suprafata.

Sigilatati porozitatile si nivelati toate portiunile denivelate de pe suport.

Foarte important: de pe suporturi trebuie indepartata complet orice urma de vopsea veche.

Prepararea produsului

Silexcolor Primer este gata de utilizare.

Aplicarea produsului

Amestecati foarte bine **Silexcolor Primer** inainte de utilizare, si aplicati-l folosind metode conventionale: prin pensulare, cu trafaletul sau prin pulverizare.

Pentru o buna impregnare, o aplicare intr-un singur strat este suficienta.

Protejati impotriva ploii pentru cel putin 12 ore.

Silexcolor Primer poate fi vopsit cu **Silexcolor** dupa 12-24 ore.

Masuri de precautie ce trebuie luate in timpul prepararii si aplicarii

Daca produsul vine in contact cu ochii, clatiti foarte bine cu apa din belsug si consultati un medic.

Curatare

Pensulele, trafaletii si echipamentul de pulverizare trebuie curatate de **Silexcolor Primer** cu apa inainte de uscarea produsului.

CONSUM

100-150 g/m².

AMBALAJ

Silexcolor Primer este ambalat in bidoane de 10 kg.

DEPOZITARE

Silexcolor Primer poate fi depozitat intr-un loc uscat, in ambalajul original la temperaturi intre +5°C si +30°C timp de 12 luni.

Elastocolor Primer este inflamabil. Depozitati departe de alte materiale si in conformitate cu prevederile locale.

MASURI DE SIGURANTA LA PREPARAREA SI APLICAREA PRODUSULUI

Silexcolor Primer nu este considerat periculos conform normelor si ghidurilor curente ale clasificarii amestecurilor. Totusi, recomandam folosirea manusilor si a ochelarilor de protectie si sa se ia masurile uzuale de protectie pentru utilizarea produselor chimice. Daca produsul este aplicat in zone inchise, asigurati-va ca sunt bine ventilate. Informatii complete despre utilizarea in siguranta a produsului nostru, va rugam sa consultati ultima versiune a Fisei de Securitate.

ATENționARI

Indicațiile și prescripțiile de mai sus, deși corespund celei mai bune experiențe a noastre se vor considera, în orice caz, cu caracter pur orientativ și vor trebui să fie confirmate de aplicații practice care înlătură orice îndoială; de aceea, înainte de a adopta produsul, cel care intenționează să-l folosească trebuie să stabilească el însuși dacă produsul este sau nu adecvat utilizării avute în vedere, și oricum să-

și asume întreaga răspundere ce poate deriva din folosirea lui.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL

Toate referințele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe www.mapei.com

DATE TEHNICE (valori caracteristice)	
DATE DE IDENTIFICARE A PRODUSULUI	
Consistența:	lichid fluid
Culoare:	transparent, incolor
Masa volumică (g/cm ³):	aproximativ 0.9
Vascozitatea (+20°C) :	30 secunde cu cupa Ford ø 4
Conținutul de corp solid (%):	14
Clasificare de pericolozitate conform EC 1999/45:	niciuna Înainte de utilizare consultați paragraful "Instrucțiuni de siguranță la preparare și aplicare" precum și informațiile de pe ambalaj și din Fișa de Securitate
Inflamabil:	nu
Incadrare vamală:	3209 10 00
DATE DE APLICARE	
Timp de uscare:	5-6 ore la +20°C
Timpul de așteptare înainte de vopsire:	24 ore la +20°C
Temperatura de aplicare:	de la +5°C la +35°C

Fișa după: (IT) 372-10-2011