

PS-20

Impermeabilizant siliconic pentru suprafețe

Proprietăți

PS-20 este o emulsie siliconică transparentă, cu solvenți, utilizată pentru impermeabilizarea suporturilor anorganice.

- Oferă o protecție îndelungată.
- Este permeabil pentru vapori și permite respirația elementelor de construcție.
- Nu creează peliculă pe suprafețele pe care se aplică și în felul acesta nu le schimbă aspectul.
- Ferește suprafețele pe care se aplică de apariția unor eflorescențe provocate de săruri, de influența înghețului și a poluării, împiedicând absorbirea apei din precipitații și a noxelor.
- Este adecvat pentru suporturi cu alcalinitate mare.
- Oferă eficiență maximă imediat după aplicare.

Domenii de aplicare

PS-20 se aplică pe suprafețe diverse (piatră naturală sau artificială, tencuială nevopsită, zidărie aparentă, cărămidă decorativă, țiglă, plăci ceramice, beton aparent etc), pentru protecția acestora contra precipitațiilor. De asemenea este adecvat pentru impermeabilizarea rosturilor dintre plăci.

Caracteristici Tehnice

- Culoarea: transparent
- Densitatea: 0,79 kg/lit

Mod de utilizare

1. Suportul

Suprafețele pe care urmează să fie aplicat produsul PS-20 trebuie să fie curate, uscate și să aibă porii deschiși. Suprafețele adiacente precum ferestre, suprafețe vopsite și materiale care sunt atacate de dizolvanți, precum polistiren, masticuri pentru rosturi, bitum, etc., trebuie să fie protejate pe timpul aplicării acestuia.

2. Aplicarea

Aplicarea produsului PS-20 se face prin pulverizare sau cu pensula sau trafaletul. De regulă sunt suficiente unu sau două straturi. Al doilea strat urmează în timp ce primul este încă umed. Impermeabilizarea este mai eficientă pe suprafețele înclinate, care nu rețin apa.

Consum: Circa 0,2-0,4 lit/mp., în funcție de gradul de absorbție al suprafeței.

Ambalaj: PS-20 este disponibil în bidoane de 1 lit, 3 lit și 20 lit.

Depozitare: Timp de cel puțin 18 luni de la data fabricației, în vase închise, în spații răcoroase.

Datele și instrucțiunile tehnice cuprinse în prezenta fișă tehnică sunt rezultatul cunoașterii și experienței departamentului cercetare - dezvoltare al societății, ca și al folosirii practice a produsului. Recomandările și propunerile privind utilizarea materialelor sunt făcute fără garanție, în cazul în care condițiile din momentul aplicării lor sunt în afara controlului firmei noastre. Din acest motiv este răspunderea utilizatorului să se asigure că materialul este adecvat pentru aplicarea prevăzută și condițiile lucrării. Editarea prezentei fișe tehnice anulează orice altă ediție anterioară pentru același produs.

