

Fișă Tehnică

PS-21

Impermeabilizant pe bază de silan/siloxan, impotriva efectului ploii, fără solvenți

Proprietăți

PS-21 este un impermeabilizant pe bază de apă, gata de utilizare, compus dintr-un amestec de silani și siloxani, folosit pentru impermeabilizarea suporturilor anorganice.

- Conferă o capacitate hidrofugă deosebită.
- Este permeabil pentru vapozi și permite în acest fel respirația elementelor de construcție.
- Nu formează pelicule la suprafața suportului pe care este aplicat și astfel nu schimbă aspectul acestuia.
- Protejeaza suprafețele, unde este utilizat, de eflorescențe ale sărurilor, de influențele înghețului și ale murdăriei, dat fiind faptul că nu absoarbe apa din precipitații și nici noxele.
- Adevarat suporturilor cu o mare alcalinitate.
- Eficiență rapidă după aplicare.
- Reducerea pericolului de carbonizare.
- Adevarat pentru suporturi ușor umede.

Certificat cu marcajul CE ca impregnant hidrofug, în conformitate cu standardul EN 1504-2.

Domenii de aplicare

PS-21 se aplică pentru protecția contra precipitațiilor a suprafețelor verticale sau orizontale și pentru impermeabilizarea rosturilor dintre plăci. Este adevarat pentru impermeabilizarea pietrei naturale, a tencuielilor, zidăriei aparente, țiglelor, betonului aparent etc. De asemenea, poate fi aplicat și pentru protecția marmurei nelustruite contra precipitațiilor și a agentilor poluanți. Poate fi utilizat și pe suporturi ușor umede.

Caracteristici Tehnice

Culoare:	alb-murdar transparent, transparent după uscare
Densitate:	0,99 kg/l
Adâncime pătrundere: (EN 14630)	Class I <10mm

Absorbție de apă

și rezistență la alcalii: Ritm de absorbție (EN 13580) <7,5% în comparație cu martor

Ritm de absorbție (după imersiune în soluție alcalină) <10%

Coefficient ritm uscare: (EN 13579)

Class II >10%

Curățarea uneltelelor:

Uneltele vor fi curățate cu apă imediat după utilizare.

Mod de utilizare

1. Suportul

Suprafețele pe care urmează să fie aplicat PS-21, trebuie să aibă porii deschiși și să fie curate.

2. Aplicare

a) Suprafețe orizontale

În cazul suprafețelor orizontale absorbante (plăci absorbante, mozaic, etc) aplicarea poate fi făcută cu un spaclu de cauciuc.

Lăsăm materialul să acționeze timp de 5 minute, în continuare îndepărțăm surplusul de material cu ajutorul spaclului și curățăm suprafața cu o cârpă ușor umezită. Curățarea finală a suprafeței se poate face după 6 ore. Impermeabilizarea este mai eficientă pe suprafețele înclinate, care nu rețin apă.

b) Suprafețe verticale

Pentru suprafețele verticale aplicarea de PS-21 se face prin pulverizare și prin întindere cu pensula sau trafaletul. De obicei sunt suficiente 1-2 straturi. Al doilea strat urmează în timp ce primul este încă umed. O impregnare mai bună poate fi obținută pe suprafețe absorbante de la uscate la ușor umede.

c) Hidroizolarea rosturilor dintre plăci

Aplicarea de PS-21 pentru hidroizolarea rosturilor dintre plăci poate fi făcută cu pensula sau cu spaclul de cauciuc.



PS-21

d) Impregnare

PS-21 poate fi utilizat la impregnarea elementelor de construcție, cum ar fi țigla, cărămizile, etc., diluat cu apă în proporția 1:1 până la 1:4.

Consum

0,2-0,4 l/m², în funcție de absorbanța suprafeței.

Ambalaj

Recipiente de 1 l, 5 l și 20 l.

Timp de viață - Depozitare

24 luni de la data fabricației, depozitat în ambalaj original sigilat, la temperaturi între +5°C și +35°C. Protejați-l de expunerea directă la radiația solară și de îngheț.



ISOMAT S.A.

17th km Thessaloniki – Ag. Athanasios
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag Athanasios, Greece

12

EN 1504-2

DoP No. PS-21/1411-02

surface protection products
hydrophobic impregnation

Depth of penetration: Class I < 10 mm

Water absorption and resistance to alkali:

Absorption ratio < 7.5% compared to the
untreated specimen,

Absorption ratio < 10% after immersion in
alkali solution

Drying rate: Class II > 10%

Dangerous substances comply with 5.3

S.C. ISOMAT ROMANIA SRL

MATERIALE DE CONSTRUCȚII
Str. Islazului nr. 1-5, Oras Pantelimon, Jud. Ilfov,
CP 077415, București, România
Tel.: +40 21 3000 482 - 84, Fax: +40 21 3166 746
www.isomat.ro e-mail: info@isomat.ro