

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sikafloor®-02 Primer

AMORSĂ ACRILICĂ PENTRU PRODUSE CIMENTOASE DE NIVELARE ȘI ADEZIVI

DESCRIEREA PRODUSULUI

Sikafloor®-02 Primer este o dispersie polimerică aditivată specială pe bază de rășină acrilică, monocomponentă, utilizată pentru amorsarea suprafețelor neabsorbante înainte de aplicarea compușilor cimentoși de nivelare și adezivilor pentru placări.

UTILIZĂRI

Amorsă pentru:

- Îmbunătățirea aderenței la suprafețe neabsorbante netede și solide
- Pentru utilizare la interior

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Monocomponentă
- Asigură o aderență optimă la suprafețele neabsorbante
- Consum redus / acoperire ridicată
- Adecvat pentru sisteme de încălzire în pardoseală
- Timpi de așteptare reduși
- Emisii foarte reduse
- Ușor de aplicat
- Gata de aplicare
- Fără solvenți în conformitate cu TRGS 610

SUSTENABILITATE

- Declarație de Mediu a Produsului IBU
- Clasificarea emisiilor COV (compuși organici volatili) conform GEV-Emicode EC1^{PLUS}, număr licență 6159/24.02.97

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Dispersie acrilică specială cu aditivi
Ambalare	Bidoane de plastic de 5 și 12 kg
Aspect/Culoare	Lichid albastru
Termen de valabilitate	12 luni de la data producției
Condiții de depozitare	A se depozita în bidoanele originale, sigilate și nedeteriorate, la loc uscat și temperaturi între +5 °C și +30 °C
Densitate	1,3 kg/l

INFORMAȚII DE APLICARE

Tipuri de suport	Compatibilitate cu suprafețe neabsorbante: <ul style="list-style-type: none">▪ Beton▪ Șape cimentoase▪ Substraturi cu reziduuri de adezivi rezistenți la apă▪ Plăci ceramice▪ Piatră naturală▪ Terrazzo (epoxidic sau cimentos)▪ Șape minerale pe bază de oxid de magneziu▪ Metalice▪ Suprafețe epoxidice sau poliuretanic pe bază de apă▪ Pardoseli complet aderente (cu excepția acoperirilor din poliolefine)▪ Șape pe bază de mastic asfaltic IC 10 și IC 15 în conformitate cu EN13813▪ Pentru alte suprafețe contactați Departamentul Tehnic Sika						
Consum	~125 g/m ² Aceste valori sunt teoretice și nu țin cont de consumul suplimentar datorat porozității suprafeței, profilului suprafeței, denivelărilor sau pierderilor etc.						
Temperatura ambientală a aerului	+5 °C min. / +30 °C max.						
Temperatura suportului	+5 °C min. / +30 °C max.						
Timpi de așteptare / Reacoperire	Înainte de aplicarea compușilor de nivelare și adezivilor pentru placări peste suprafețe amorsate cu Sikafloor®-02 Primer folosiți următorii timpi de așteptare: <table><thead><tr><th>Substrat</th><th>Timpi de așteptare</th></tr></thead><tbody><tr><td>Suprafețe neabsorbante conform tipurilor de suport enumerate mai sus, excluzând șapele pe bază de oxid de magneziu</td><td>~1,5 ore</td></tr><tr><td>Șape pe bază de oxid de magneziu</td><td>~4 ore</td></tr></tbody></table> <p>Timpii sunt aproximativi și sunt afectați de schimbările ambientale, în special de temperatură și umiditatea relativă. Consultați Fișele Tehnice individuale ale compușilor de nivelare și ale adezivilor pentru placări.</p>	Substrat	Timpi de așteptare	Suprafețe neabsorbante conform tipurilor de suport enumerate mai sus, excluzând șapele pe bază de oxid de magneziu	~1,5 ore	Șape pe bază de oxid de magneziu	~4 ore
Substrat	Timpi de așteptare						
Suprafețe neabsorbante conform tipurilor de suport enumerate mai sus, excluzând șapele pe bază de oxid de magneziu	~1,5 ore						
Șape pe bază de oxid de magneziu	~4 ore						

SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

LIMITĂRI

- Când este folosit peste substraturi existente moi, cum ar fi suprafețele de linoleum, vinil sau cauciuc, întotdeauna utilizați un compus de nivelare pe bază de ipsos.
- Înainte de aplicarea compușilor de nivelare și a adezivilor pentru placări peste șape pe bază de oxid de magneziu altele decât cele minerale, cum ar fi cele ce conțin pulbere de lemn, folosiți întotdeauna amorse epoxidice cu împrăștiere completă de nisip cuarțos uscat.

INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Pentru informații și recomandări cu privire la manipularea, stocarea și eliminarea în condiții de siguranță a produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a Fișei cu Date de Securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte date referitoare la siguranță.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

CALITATEA SUPORTULUI / PREGĂTIREA SUPORTULUI

Generalități

Suprafața existentă trebuie să fie solidă, stabilă structural, curată, uscată și lipsită de contaminanți (ex. murdărie, ulei, grăsimi, parafină, rugină etc.) care ar putea afecta aderența la stratul suport.

Tot praful și materialele friabile desprinse trebuie îndepărtate în totalitate de pe toate suprafețele înainte de aplicarea produsului, de preferință prin periere și/sau aspirare.

Suportul trebuie pregătit prin tehnici și echipamente mecanice adecvate de pregătire, precum sablarea cu apă sub presiune sau cu alică, frezarea sau șlefuirea, perierea folosind substanțe de curățare și/sau degresare.

Beton / șape cimentoase

Degresați și curățați

Reziduu de adezivi solubili în apă

Se îndepărtează complet

Reziduu de adezivi rezistenți la apă

Îndepărtați mecanic cât mai bine posibil, lăsând doar reziduuri bine lipite

Suprafețe rezistente

Trebuie să fie ferm aderente la substrat. Îndepărtați suprafețele slab aderente. Se degresează și se curăță.

Plăci ceramice, piatră naturală, terrazzo, acoperiri epoxidice sau poliuretanic pe bază de apă

Trebuie să fie ferm aderente la substrat. Șlefuiți suprafața pentru a îndepărta finisajul lucios. Înainte de șlefuire îndepărtați orice element de finisaj neaderent.

Acoperiri de vinil care conțin azbest

Trebuie să fie ferm aderente la substrat. Îndepărtați suprafețele slab aderente. Degresați și curățați.

Metale

Degresați și curățați. Îndepărtați mecanic rugina.

Șape minerale pe bază de oxid de magneziu

Degresați și curățați.

AMESTECARE

Gata de folosire. Agitați înainte de aplicare.

APLICARE

Respectați cu strictețe indicațiile definite în procedurile și manualele de aplicare și instrucțiunile de lucru, care vor fi întotdeauna adaptate la condițiile din amplasament.

Aplicați amorsa pe suprafața suport pregătită cu ajutorul unei role de trafalet cu păr scurt sau a unei raclete. Asigurați-vă că un strat continuu, fără pori acoperă suportul. Evitați "băltirea" amorsei pe stratul suport. Asigurați-vă că timpii de așteptare pentru aplicarea următorului strat au fost respectați.

Sika Romania SRL

Sediul Central - București, Sector 5

Str. Izvor, Nr. 92-96

Cladire Forum III, Et. 7, 050564

Tel: + 40 21 317 3338

Fax: + 40 21 317 3345

www.sika.ro



Fișă Tehnică a produsului

Sikafloor®-02 Primer

Mai 2021, Versiune 04.01

020815120010000043

CURĂȚAREA SCULELOR

Curățați toate sculele și echipamentul de aplicare cu apă imediat după utilizare. Materialul deja întărit se mai poate înlătura doar mecanic.

RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

Sikafloor-02Primer-ro-RO-(05-2021)-4-1.pdf