

Sikafloor®-ProSeal

Antievaporant si durificator de suprafata lichid.

Tratare anti praf si sigilant

Descrierea produsului

Sikafloor® ProSeal este o solutie acrilica transparenta, care impregneaza suprafetele cimentose proaspete sau vechi (betoane, sape, pardoseli cuartoase) in scopul prevenirii evaporarii apei, sigilarii si durificarii.

Domenii de utilizare

- durifica suprafetele cimentose pe care este aplicat, prevenind formarea prafului
- folosit ca protectie ulterioara, impotriva uscarii premature la betoane proaspete (antievaporant)

Caracteristici / Avantaje

- un singur strat de acoperire
- durificarea suprafetelor de beton
- se aplica prin pulverizare sau cu trafaletul
- previne formarea prafului
- eficienta de 75%ca antievaporant
- usor de aplicat
- nu se ingalbeneste in timp
- impregneaza, sigileaza si protejeaza betonul
- poate fi aplicat imediat dupa finisarea suprafetei de beton
- nedegradabil ramanand permanent in masa betonului (patrunde superficial in masa acestuia)
- uscare rapida
- creste rezistenta la uleiuri, lubrifianti si chimicale
- usureaza curatarea suprafetelor

Datele produsului

Forma: Lichid

Culoare Transparent

Ambalaj 25 l, 200 l

Densitate 0,90 kg/l

Depozitare:

Conditii de depozitare A se depozita in recipientele originale sigilate in depozit uscat (+5°C - +25°C).

Termen de valabilitate Sikafloor®-ProSeal: 9 luni de la data de productie daca este depozitat in recipientii sigilati si depozitati corespunzator

Eficienta ca protectie ulterioara Sikafloor®-ProSeal : 75% folosint 1l/ 6m²



Detalii de aplicare	<p>Sikafloor® ProSeal poate fi pulverizat pe suprafata betonului proaspat imediat dupa finisare.</p> <p>Dupa finisarea betonului asigurati-va ca pe suprafata acestuia nu mai exista pelicule de apa.</p> <p>Sikafloor® ProSeal trebuie aplicat pe beton sub forma unei pelicule fine, cu ajutorul unui dispozitiv de pulverizare sau cu trafaletul intr-un singur strat.</p> <p>In cazul pericolului de uscare rapida, protejati suprafata tratata cu Sikafloor® ProSeal cu folii de polietilena de culoare alba pana cand Sikafloor® ProSeal s-a uscat.</p> <p>Sikafloor® ProSeal poate fi aplicat prin pulverizare sau cu trafaletul, pe beton intarit, conferind acestuia luciu.</p> <p>Beton intarit:</p> <p>Sikafloor® ProSeal poate fi aplicat pe suprafete de beton intarit, cu conditia ca acestea sa fie curate, uscate, lipsite de impuritati si de parti volatile.</p>
Consum/ Dozaj	<p>5-12 m²/l / strat</p> <p>Consumul depinde de calitatea suportului, gradul de absorbtie, pierderi, etc.</p>
Metode de aplicare / Unelte	
Curatirea uneltelor	Curatiti toate uneltele imediat dupa folosire cu Thinner C. Materialul intarit se poate indeparta numai mecanic.
Temperaturi de aplicare	<p>Temperatura min. +5°C</p> <p>Temperatura max. +35°C</p> <p>Pentru aplicari la temperaturi mai mici de +5°C, cereti asistenta suplimentara.</p>
Timpi de asteptare / reacoperire	2-4 ore
Conditii de aplicare/ limitari	<ul style="list-style-type: none"> ■ in conditii de vreme calduroasa pastrati Sikafloor Proseal la loc racoros inainte de folosire. ■ la temperaturi scazute Sikafloor Proseal poate sa-si mareasca vascozitatea, fapt ce reduce capacitatea de a fi pulverizat. ■ Sikafloor Proseal poate capata decolorari albe daca rosturile sunt taiate inainte ca pelicula sa fie complet uscata. ■ particulele de grasime, ulei sau alte impuritati trebuie indepartate, prevenind astfel riscul de formare a unor pete pe surafata ■ nu folositi aparate de pulverizat care au fost folosite la aplicarea silicatiilor sau agentilor decofranti
Date despre intarire	
Produs aplicat si gata de folosire	<p>Intarire finala: 24 ore</p> <p>Toti timpii de uscare sunt aproximativi si depind de conditiile de ambient.</p>
Masuri de protectia muncii	
Masuri de protectie	<p>Pentru aplicari in spatii inchise, a se asigura ventilatia suficienta si a nu se lucra cu foc deschis sau sudura.</p> <p>Pentru evitarea eventualelor reactii alergice recomandam folosirea manusilor de protectie.</p> <p>A se respecta instructiunile locale si de protectia muncii de pe eticheta produsului.</p>
Avertisment	<p>Reziduurile se vor arunca in conformitate cu reglementarile locale.</p> <p>Materialul intarit complet se va arunca sub forma de gunoi menajer dupa aprobarea autoritatilor locale.</p> <p>Informatii detaliate asupra sanatatii si sigurantei precum si masuri de precautie fizice, toxicologice si date ecologice pot fi obtinute din fisa de securitate.</p>

Prevederi legale

Informatiile si, in mod particular recomandările referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika® sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop . Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.



SIKA ROMANIA SRL

Sediu Central

050562 Bucuresti

Sector 5, Str. Izvor nr. 92-96

Cladirea Forum III, Etaj 7

Tel: +40 21 317 33 38

Fax: +40 21 317 33 45

Sediu Administrativ

500450 Brasov

Str. Ioan Clopotel nr. 4

Tel: +40 268 406 212

Fax: +40 268 406 213

office.brasov@ro.sika.com

www.sika.ro

