

Sika® Aktivator-205

Līdzeklis blīvu virsmu apstrādei pirms līmēšanas un blīvēšanas

Produkta tehniskie dati

Ķīmiskā bāze	Šķīdinātāju bāzes pielipšanas uzlabotājs
Krāsa	Dzidra bezkrāsaina
Blīvums (CQP ¹ 006-4 / ISO 2811-1)	Apm. 0,8 kg/lit.
Uzliesmošanas temperatūra (CQP 007-1 / ISO 13736)	12°C
Lietošanas temperatūra	5°C - 40°C
Lietošanas metode	Ar papīra dvieli, kas neatstāj pūkas
Patēriņš	Apm. 30 - 60 ml/m ²
Virsmas nožūst ^{2/3} minimālais laiks	10 min. ⁴
Uzglabāšanas apstākļi	Uzglabāt slēgtā iepakojumā sausos vēsos apstākļos temperatūrās zem +25°C
Uzglabāšanas ilgums	12 mēneši

¹⁾ CQP = korporatīvā kvalitātes procedūra²⁾ 23°C / 50% relat. mitr.³⁾ Īpašos lietošanas apstākļos temperatūra un žūšanas laiks var būt citādi⁴⁾ Aktivizācija ilgst 2 stundas

Apraksts

Sika® Aktivator-205 ir pielipšanu aktivizējošas vielas saturošs spirta šķīdums virsmu aktivizēšanai pirms līmēšanas un blīvēšanas ar Sikaflex produktiem.

Sika® Aktivator-205 izgatavots saskaņā ar ISO 9001/14001 kvalitātes sistēmu un ar veselības aizsardzības programmu.

Pielietojamā joma

Sika® Aktivator-205 izmanto, lai aktivizētu virsmas sekojošiem blīviem materiāliem: metāliem, plastmasām, glazētai keramikai, krāsotām virsmām.

Šis produkts ir paredzēts tikai profesionālai lietošanai. Nepieciešams veikt pārbaudes ar konkrētajām virsmām un iestrādes apstākļiem, lai varētu nodrošināt pielipšanu un materiālu savietojamību.

Pielietojamā metode

Noslaucīt savienojamās virsmas ar tīru papīra dvieli, kas neatstāj pūkas, uzsūcošu kas samitrināts ar Sika® Aktivator-205. Pēc katra tīrīšanas vēzienu nomainīt dvieli pret tīru.

Vislabākā apkārtējā un virsmas temperatūra darba izpildes laikā ir starp 15°C un 25°C.

Patēriņš ir atkarīgs no apstrādājamās virsmas veida un ražošanas procesa.

Pēc katras lietošanas blīvi noslēgt līdzekļa iepakojumu.

Gaisa mitruma ilgstoša iedarbība uz Sika® Aktivator-205 padara to blāvu/duļķainu un līdz ar to arī neaktīvu. Ja produkts ir šādā stāvoklī, to izmantot nedrīkst un tas jāutilizē. Žūšanas laiks var mainīties atkarībā no klimatiskajiem apstākļiem.



Svarīgas piezīmes

Sika® Aktivator-205 satur izopropilspirtu, kas var padarīt blāvu dažu nesenu uzklātu krāsu virsmas. Nepieciešams veikt iepriekšējus izmēģinājumus. Ja Sika® Aktivator-205 netišām nokļūst uz blakus esošajām virsmām, to nekavējoties notīrīt ar tīru, sausu drānu. Nekādā gadījumā neizmantojot porainu virsmu apstrādei. Uz porainām virsmām uzklāts līdzeklis var pilnībā nenožūt aizkavējot līmes vai blīvējošās mastikas pienācīgu sacietēšanu. Nepieciešamības gadījumā blakus esošās porainās virsmas jānosedz.

Sika® Aktivator-205 jāizlieto viena mēneša laikā pēc iepakojuma atvēršanas. Sika® Aktivator-205, kas no dzidra kļuvis par duļķainu, izmantot nedrīkst un tas ir jāutilizē. Sika® Aktivator-205 nedrīkst izmantot nesacietējušu Sikaflex® produktu notīrīšanai vai virsmu iztīdzināšanai.

Papildinformācija

Darba instrukcijas, kas izveidotas noteiktiem pielietojuma veidiem, var papildināt šajā Materiāla aprakstā esošos tehniskos datus.

Pēc pieprasījuma pieejamas sekojošu izdevumu kopijas:

- Materiāla drošības datu lapa
- Sikas virsmu sagatavošanas tabula

Iepakojums

Metāla pudele	30 ml
	250 ml
vai skārda kārbā	1 litrs

Vērtību pamatojums

Visi šajā produkta aprakstā norādītās tehnisko datu vērtības iegūtas uz laboratorisku izmēģinājumu pamata. Faktiski izmērītās vērtības var būt atšķirīgas to faktoru dēļ, kurus mēs nevaram ietekmēt.

Veselības un vides aizsardzība

Lai iegūtu informāciju un padomus par drošu apiešanos ar produktu, tā uzglabāšanu un deponēšanu lietotājam jāizmanto produkta jaunākā Drošības datu lapa, kas satur fizikālo, ekoloģisko, toksikoloģisko un citu uz drošību attiecošos informāciju.

Juridiskās piezīmes

Visa informācija, kā arī – ieteikumi, kas attiecas uz firmas Sika materiālu pielietojumu un galīgo patēriņu, ir uzticama un balstīta uz firmas Sika pašreizējo pieredzi un zināšanām par materiāliem, - ar nosacījumu, ka uzglabāšana un rīkošanās ar tiem norit pareizi, un to uzklāšana norit normālos apstākļos. Praksē pierādījies, ka materiālu, pamatslāņu un attiecīgās darbu veikšanas vietu stāvokļu dažādības dēļ, no šīs informācijas, citiem rakstiskiem ieteikumiem vai piedāvātas konsultācijas vadoties, nav nozīmējamās nekādas garantijas, neatkarīgi no pieprasījuma vai piemērotības attiecīgajam nolūkam, kā arī – no jebkādu tiesisko attiecību izrietoša atbildība par zaudējumiem. Trešās puses patenta tiesībām ir jātiek ievērotām. Pēc pašreizējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem ir izskatāmi visi pasūtījumi. Patērētājiem vienmēr ir jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiek piegādātas pēc pieprasījuma.



Papildinformācija pieejama:
www.sika.lv
www.sika.com

Sika Schweiz AG
Industry
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich
Switzerland
Tel. +41 44 436 40 40
Fax +41 44 436 45 30

Sika Baltic SIA

Piedrujas iela 7
LV-1073 Rīga
Latvija
+371 67375547
+371 67375604

