

# Firmas «Sika» poliuretāna šuvju blīvēšanas un elastīgās līmēšanas materiāli

Uzņēmums «Sika Latvija SIA» piedāvā praksē pārbaudītas materiālu sistēmas, ar kuru palīdzību iespējams izveidot dažāda veida blīvējumus, deformācijas šubes un elastīgos līmējumus. Sev piemērotākos materiālus atradīs kā profesionālis, tā arī prasmīgs saimnieks, kas darbus veic pats saviem spēkiem.

**Sikaflex®-HP1** ir ļoti elastīga poliuretāna blīvējošā mastika. Tās pieļaujamā deformācija ir  $\pm 25\%$  no šubes platuma. Paredzēta šuvju noblīvēšanai telpās un āra apstākļos, piemēram, deformācijas šuvēm, blīvēšanai ap logiem un durvīm, fasāžu šuvēm starp apmetumu, kieģeļiem, betonu un koku.

**Iepakojums:** 310 ml patronas.

**Krāsas:** betonpelēka, balta, melna, brūna un bēša.

**Sikaflex®-11FC** ir elastīga ātrciešoša poliuretāna blīvējošā mastika/līme. Paredzēta grīdas šuvēm, plausi aizdarināšanai telpās un āra apstākļos, koka paneļu, logu un durvju apmaļu pielīmēšanai, jumta kārnīņu piestiprināšanai. Mastikas pieļaujamā deformācija ir  $\pm 15\%$  no šubes sākotnējā platuma.

**Iepakojums:** 310 ml patronas.

**Krāsas:** betonpelēka, balta un melna. Izmantojot mastiku elastīgai salīmēšanai, jāņem vērā, ka cietēšanas laikā savienojamās detaļas nepieciešams nosifiksēt. Ja tas nav iespējams, tad jāizmanto elastīgā līme **SikaBond®-T2**, kam nesacietējušā stāvoklī ir liela nestspēja.

**SikaBond®-T2** ir elastīga ātrciešoša poliuretāna līme. Sacietējusi līme veido triecienus un vibrācijas slāpējošu šuvi. Paredzēta parķeta, grīdas plātnu, fližu, metāla līmēšanai, kā arī kāpņu pakāpienu, sliekšņu, palodžu, laminātā, apdares paneļu, skaidu plātnu pielīmēšanai. Bez gruntēšanas labi pielīp betonam, kieģeljiem, akmenim, kokam, tēraudam, polivinilhlorīdam.

Piemērota, lai pie stingras sienas pamatnes pielīmētu spoguļus, pakaramos, pat nelielus skapišus; ar to pie telpas griesītiem ir ļoti vienkārši nostiprināt dūmu detektorus.

Sacietējot līme izveido elastīgu un stipru savienojumu. Tikai  $10 \text{ cm}^2$  (apmēram  $3,3 \times 3,3 \text{ cm}$ ) liels līmētais savienojums spēj izturēt 250 kg lielu stiepes un bides slodzi.

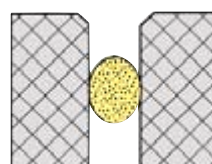
**Iepakojums:** 310 ml patronas.

**Krāsa:** balta.

Par minēto materiālu ir dzirdēts šāds vērtējums: «Tas, kurš reiz ir līmējis ar **Sika-Bond®-T2**, pēc tam nelabprāt vēlas izmantot citas montāžas līmes». Vai tā ir taisnība, vislabāk iespējams pārliecināties, pamēģinot pašam.



Iestrādājot blīvējumus un elastīgās šubes uz betona, javas, koka u. c. porainiem materiāliem, svarīgi kontaktvirsmas pārkālat ar gruntēšanas līdzekli **Sika®Primer-3**.



Atdura **Sika®Bottningslist** ir svarīgs šubes elements, ko ievieto šuvē pirms gruntēšanas un mastikas iestrādes. Atdura nodrošina optimālu šubes šķērsgriezuma formu un novērš mastikas pārtēriņu. Atduras izgatavotas no mitrumu neuzsūcoša putupolielīna, to diametrs: 6, 10, 13, 16, 20, 24, 30, 35 un 50 mm. Šubes platumam jābūt apmēram 15...20% mazākam par atdurās diametru.

## Materiāli profesionāliem

**Sikaflex®** mastikas tiek piedāvātas arī apjomīgiem darbiem izdevīgajos 600 ml profesionālojatos iepakojumus. Profesionālajiem materiāliem nereti piemīt pildīpašības, kas dod iespēju tos izmantot atbildīgos objektos.

Piedāvājam arī pistoles šuvju mastiku iestrādei, izšuvošanas kociņus u. c. palīgldzēklus, kā arī silikona mastikas sanitārājām telpām **SikaSil®-C**, akrila mastiku **Sikacryl®-S**, salīzturīgo augstas kvalitātes akrila lateksa mastiku **Sika® Latex-fog**, ātrciešošo un līdz  $-10^\circ\text{C}$  temperatūrā iestrādājamo enkurošanas masu **Sika AnchorFix®-1** un daudzus citus materiālus.

Materiāls	Krāsas	Īss raksturojums
<b>Sikaflex®-15LM</b>	Betonpelēka, gaiši pelēka, tumši pelēka, melna, balta, brūna, smilšu dzeltena, okera, rozā, kieģeļsarkana	Ļoti elastīga ( $\pm 30\%$ ) mastika fasāžu šuvju blīvēšanai
<b>Sikaflex® PRO-2HP</b>	Betonpelēka, balta, silīcijpelēka, vidēji pelēka	Ļoti elastīga ( $\pm 25\%$ ) mastika fasāžu šuvju blīvēšanai, blīvējumiem ap logiem, durvīm u. tml.
<b>Sikaflex® PRO-3WF</b>	Betonpelēka, melna, vidēji pelēka	Mastika ar ļoti labu ķimisko izturību grīdu šuvēm, noteikūdenu attīrišanas iekārtām un tunelu būvniecībai
<b>Sikaflex® Construction (D)</b>	Betonpelēka	Elastīga ( $\pm 12,5\%$ ) ekonomiska mastika fasāžu šuvju blīvēšanai. Piemērota paneļu ēku šuvju blīvēšanai
<b>SikaSwell® S-2</b>	Sarkana	Briestoša mastika ūdensnecaurlaidīgu betonēto savienojumu izveidošanai

Turpmāk paredzēts žurnāla lasītājus iepazīstināt arī ar citiem firmas «Sika» materiāliem, piemēram, tādiem kā **SikaCim®** sērijas javas piedevām **Hidroizolētājs**, **Betona līme**, **Mūrjavas pretsala piedeva** un betona grīdu apstrādes līdzekli **SikaCim® Pretputeķu pārklājums**.

**Sika Latvija SIA**  
Skanstes ielā 13, LV-1013 Rīga  
Tālr. 7375547, 7375604  
Mob. tālr. 9229119 [www.sika.lv](http://www.sika.lv)

**Mazumtirdzniecība:**  
Veikals «Meistars», Mellužu ielā 1, Rīgā  
Veikals «Digers», Stabu ielā 33a, Rīgā  
Salons «Objekts», Mūkusalas ielā 42, Rīgā

