

Drošība ar SIGA

Garantijas noteikumi

“SIGA” garantija ietver produkta datu lapās nodrošinātās produkta īpašības, ja produktu lieto saskaņā ar norādījumiem lietošanas instrukcijā.

Informācija šajā lietošanas instrukcijā kalpo, lai noteiktu parasto lietošanas mērķi vai parasto lietošanas piemērotību, un tās pamatā ir mūsu zināšanas un pieredze. Taču tā neatbrīvo lietotāju no pienākuma uz savu atbildību pārbaudīt piemērotību un pielietojumu.

Izdodot jaunu lietošanas instrukcijas versiju, iepriekšējā versija vairs nav spēkā. Pašreizējā versija ir pieejama internetā.

Garantija nav spēkā, ja pielietojums atšķiras no lietošanas instrukcijā noteiktā vai:

- ▶ gadījumos, kad ir notikusi cita iedarbība uz izstrādājumu, konkrēti – ķīmiska vai mehāniska rakstura iedarbība
- ▶ pastāvīgas mehāniskas slodzes (piemēram, stiepes spēku iedarbība, kas izriet no izolācijas materiāla svara) iedarbība uz savienojumu
- ▶ gadījumos, kad tiek izmantotas daudzslāņu membrānas vai plākšņu materiāli bez pietiekamas saķeres spējas
- ▶ gadījumos, kad kā pretvēja aizsardzība zem atklātas fasādes apšuvuma ir izmantots Majcoat/ Majvest materiāls
- ▶ attiecībā uz Dockskin, ja pielīmēšana nav veikta, izmantojot Wigluv, Rissan, Sicrall, Corvum, Primur, Twinet vai Fentrim
- ▶ ja ir uzklāts apmetums uz SIGA Fentrim IS
- ▶ gadījumos, ja SIGA hermētiskā izolācija ir izmantota saunās un peldbaseinos
- ▶ ja SIGA Fentrim/Fentrim 50/85 ir piestiprināti tieši pie mīkstām kokšķiedras plāksnēm
- ▶ gadījumā, ja mezgls atrodas stāvošā ūdenī atbilstoši DIN 18195/SIA 271
- ▶ ja nav ievērotas membrānu drošas uzstādīšanas prasības: Pamatnē nedrīkst būt nekādu izvirkājumu un bīstamu priekšmetu, piemēram, skrūvju utt.
- ▶ ja nav izpildītas drošas sastiprināšanas prasības: Pamatnei jābūt sausai, nepārtrauktai, līdznai, tai jāspēj izturēt slodzi, jābūt brīvai no putekļiem, ziedēm, un tā nedrīkst atgrūst līmes. Pirms sasaistīšanas notīriet virsmu un veiciet vietēju lipšanas testu. Ja vajadzīgs, pastipriniet to, izmantojot augstas veiktspējas grunti SIGA-Dockskin. Uzmanību! Savienojumi nedrīkst atrasties stāvošā ūdenī. Membrānas/lentes krokas un nostiepuma vietas jānovērš, tās izgriežot un atkārtoti noblīvējot.

Priekšnosacījumi droša apmetuma uzklāšanai virs SIGA Fentrim:

- ▶ Pirms sākt apmešanas darbus, veiciet vietēju izmēģinājumu
- ▶ Ievērojiet apmetuma ražotāja norādījumus

SIGA agrīnās brīdināšanas sistēma:

Pateicoties unikālajai SIGA agrīnās brīdināšanas sistēmai, jebkādas modifikācijas un jaunas izstrādes standarta virsmu jomā tiek sistemātiski reģistrētas un ņemtas vērā turpmākajās SIGA produktu izstrādēs. Tādēļ jums ir jāorganizē regulāra produktu nomainīšana, lai nodrošinātu, ka, attiecībā uz tehnoloģijām un ekoloģiju, jums vienmēr ir pieejami visjaunākie SIGA izstrādājumi.

Rokasgrāmata:

Šī rokasgrāmata ir uzskatāma par nederīgu, ja ir iegūtas jaunas zināšanas vai arī ir veiktas jaunas izstrādes. Pašlaik aktuālā rokasgrāmata ir pieejama tīmekļa vietnē www.siga.swiss

Starptautiskie testi:



Tehniskā informācija

Līme: SIGA augstas veiktspējas līmes nesatur šķīdinātājus, gaistošos savienojumus, savienojumus ar augstu vārišanās temperatūru, plastifikatorus, hloru un formaldehidus. Tie nevar izdalīties pēc lietošanas.

Darba temperatūra: no -10 °C; Majcoat SOB no -15 °C; Primur kasetes un cauruļveida iepakojums: no +5 °C

Novocošanas noturība: ilgstoša liptspēja; izgatavota, neizmantojot gumiju, sveķus vai šķīdinātājus, lai nepieļautu trausluma veidošanos.

Uzglabāšana: Uzglabāt vēsā un sausā vietā oriģinālajā iepakojumā. Primur kasetnes, Primur cauruļveida maisus un Dockskin konteinerus uzglabājiet **vēsā, sausā un no sala drošā** vietā oriģinālajās kārbās. Majrex, Majpell, Majcoat un Majvest uzglabājiet vēsā, sausā un **no UV stariem drošā** vietā.

Izstrādātājs un ražotājs: © SIGA