

SIGA sauga

Garantija

SIGA garantija apima gaminio charakteristikas, nurodytas gaminio duomenų lapuose, kai gaminys naudojamas pagal naudojimo instrukciją

Šioje naudojimo instrukcijoje pateikta informacija yra skirta užtikrinti įprastą naudojimą ar naudojimą, kuris remtųsi mūsų turimomis žiniomis ir patirtimi. Tačiau su šia informacija naudotojas neatleidžiamas nuo atsakomybės tinkamai naudotis gaminiu.

Dabartinė naudojimo instrukcijos versija nustos galioti, kai tik bus išleista nauja versija. Dabartinę versiją galima atsisiųsti iš interneto.

Garantija negalioja, jei gaminys naudojamas ne pagal šios naudojimo instrukcijos nurodymus arba:

- ▶ neįprastas poveikis produktui, ypač cheminis arba mechaninis;
- ▶ susandarinta vieta veikiama nuolatinės mechaninės apkrovos (pavyzdžiui, tempimo jėgų, atsiradusių dėl izoliacinės medžiagos svorio);
- ▶ naudojamos daugiasluoksnės membranos arba apkalos medžiagos, nepasižyminčios pakankamu sukibimo stipriu;
- ▶ atviro tipo fasadui naudojama Majcoat arba Majvest;
- ▶ gruntuojant su Dockskin sandarinama kitais produktais, ne Wigluv, Rissan, Sicrall, Corvum, Primur, Twinet arba Fentrim;
- ▶ SIGA Fentrim IS užtiknuojama tiesiogiai;
- ▶ saunos ir baseino hermetiško sandarinimo atveju;
- ▶ SIGA Fentrim arba Fentrim 50/85 klojama tiesiai ant minkštos medžio plaušo plokštės;
- ▶ sandarinama nuo stovinio, neslėginio vandens pagal DIN 18195 ir SIA 271;
- ▶ neįvykdytos saugaus membranų įrengimo sąlygos: pagrinde neturi būti jokių išsikišančių, galinčių padaryti žalą objektų, pvz., varžtų ir t. t.;
- ▶ neįvykdytos būtiniosios patikimo kljavimo sąlygos: pagrindas turi būti sausas, tolygus, galintis atlaikyti apkrovą, nedulkėtas, be tepalų likučių ir neatstumiantis kljū. Prieš kljuojant turi būti nuvalytas paviršius ir vietoje atliktas sukibimo bandymas. Prireikus paviršius turi būti sustiprintas aukštos kokybės gruntu SIGA-Dockskin. Dėmesio! Jungtis reikia apsaugoti, kad nebūtų nuolat veikiamos stovinio vandens. Membranų ir juostos raukšlės ar įtempis turi būti pašalinti įpjaunant ir išsandinant.

Būtinoji saugaus SIGA Fentrim tinkavimo sąlyga:

- ▶ Prieš pradėdant tinkuoti vietoje turi būti atliktas tinkavimo bandymas.
- ▶ Privalu laikytis tinko gamintojo rekomendacijų.

SIGA ankstyvojo perspėjimo sistema:

Įdiegus unikalią SIGA ankstyvojo perspėjimo sistemą, visi standartinių paviršių, lentų ar membranų pakeitimai ir patobulinimai yra sistemingai registruojami ir j juos atsižvelgiama toliau gerinant SIGA gaminius. Todėl turėtumėte pasirūpinti reguliariu turimų atsargų atnaujinimu, kad visada turėtumėte technologijų ir ekologijos požiūriu pažangiausius SIGA gaminius.

Naudojimo instrukcija:

Ši naudojimo instrukcija gali liautis galioti gamintojui įgijus naujų žinių arba įdiegus patobulinimų. Šiuo metu galiojančią naudojimo instrukciją galima rasti www.siga.swiss.

Tarptautiniai bandymai:



Techninė informacija

Klijai: SIGA aukštos kokybės klijai yra be tirpiklių, garuodami neišskiria lakiųjų organinių junginių, jų sudėtyje nėra aukštos virimo temperatūros tirpiklių, minkštiklių, chloro ir formaldehido. Užtepus jų pašalinti nebegalima.

Darbinė temperatūra: nuo -10 °C; Majcoat SOB – nuo -15 °C; Primur tūbelė ir dešra: nuo +5 °C

Atsparumas senėjimui: itin patvarūs; netrukina, nes pagaminti be kaučiuko, dervų ir tirpiklių.

Laikymas: laikykite vėsioje ir sausoje vietoje originaliose dėžėse. Primur tūbelę, Primur dešrą ir gruntą Dockskin **laikykite vėsioje, sausoje ir nuo užšalimo apsaugotoje** vietoje originaliose dėžėse. Majrex, Majpell, Majcoat ir Majvest laikykite vėsioje, sausoje ir nuo **UV spindulių apsaugotoje vietoje.**

Sukūrė ir pagamino: © SIGA