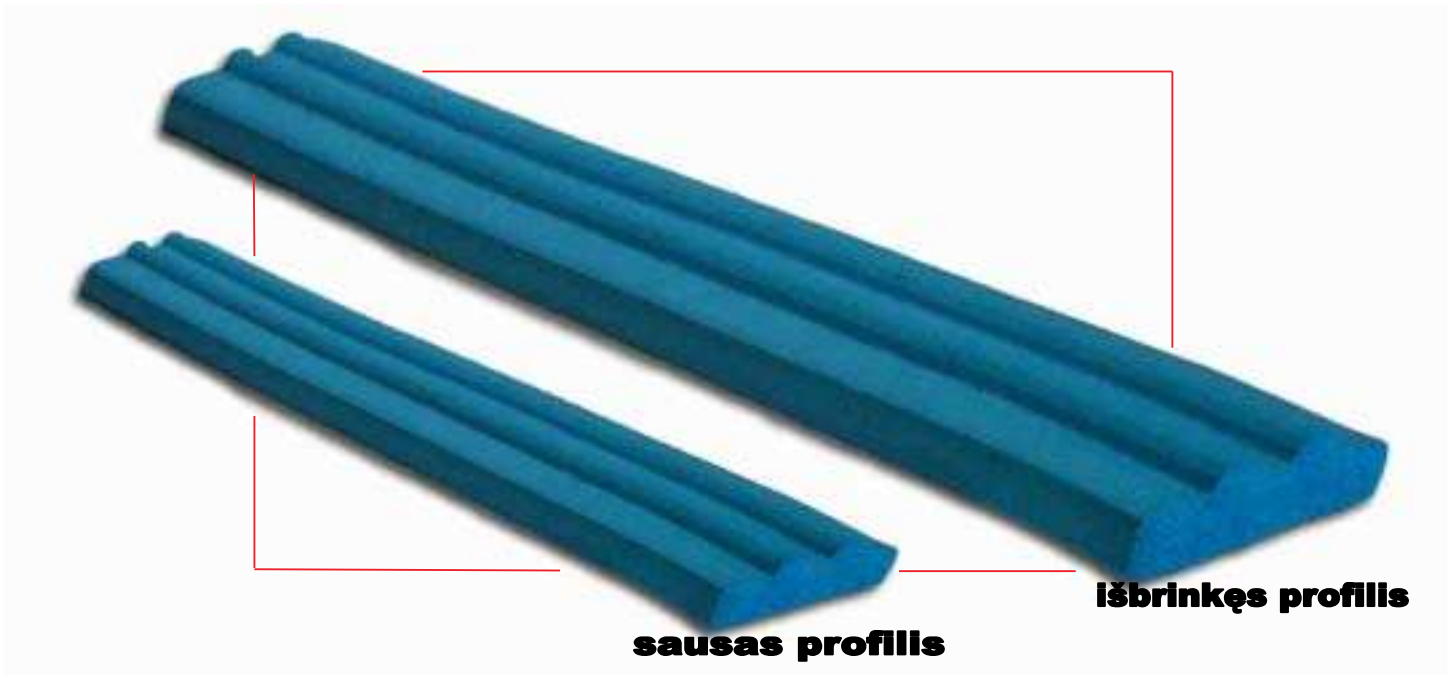




MAXJOINT® W-SEAL

VANDENYJE BRINKSTANTIS PROFILIS SIŪLIŲ IR ĮTRŪKIMŲ SANDARINIMUI



APRAŠYMAS

MAXJOINT® W-SEAL yra elastingas ir vandenyje brinkstantis profilis, pagamintas iš formuotos hidrofilinės gumos. Naudojama, kai medžiaga turi tiesioginį kontaktą su vandeniu. Einant laikui ir didėjant medžiagos tūriui yra hermetizuojamos siūlės ir įtrūkimai mūre ar betone.

Dėl greito brinkimo yra tolygiai užpildomos visos siūlės tuštumos, užsandarinami pratekėjimai, esantys betono paviršiuje, ir užtikrinamas puikus sandarumas.

PANAUDOJIMAS

- ♦ Betono konstrukcinių siūlių hermetizavimas, kai yra pastovus kontaktas su vandeniu rezervuaruose, dambose, kanaluose ir t.t.
- ♦ Siūlių hermetizavimas surenkamose konstrukcijose: tuneliuose, blokuose, vamzdžiuose ir t.t.
- ♦ Remontas ir hermetizavimas įtrūkimuose ir plyšiuose, kai yra pastovus vandens pratekėjimas.
- ♦ Sienų ir siūlių hermetizavimas, (požeminių konstrukcijų, tokių kaip pamatai, tuneliai, galerijos ir t.t.)
- ♦ Hermetizavimas vamzdžių, kurie įrengti per sienas.

PRANAŠUMAI

- ♦ Didelis elastingumas ir gebėjimas brinkti vandenyje. Tūrio padidėjimas iki 400 %, kai turi kontaktą su vandeniu
- ♦ Išbrinkusio profilio slėgis užsandarina net ir tas siūles, kurias veikia aukštas hidrostatinis slėgis, nesuardant betono.
- ♦ Ilgaamžis ir cheniškai atsparus, nepraranda hermetizavimo savybės po keleto “sausas – šlapias” ciklų, išlieka hermetiškumas ilgą laiką.
- ♦ Platus geometrijos ir dydžių pasirinkimas. Tai leidžia hermetizuoti įvairių tipų siūles.
- ♦ Lengvas ir greitas darbas, nes medžiaga yra lengva, lanksti bei deformuojama.
- ♦ Nekenksminga aplinkai, jos sudėtyje nėra toksinių medžiagų.

MAXJOINT® W-SEAL

PADENGIMO INSTRUKCIJOS

Paviršius turi būti tvirtas, švarus, ant paviršiaus neturi būti laisvųjų dalelių.

Priklijavimui **MAXJOINT® W-SEAL** ant betoninio ar metalinio paviršiaus naudojamas elastingas poliuretaninis lipnus hermetikas, toks kaip **MAXFLEX 100 HM**. Kad užtikrinti gerą sukibimą su betonu, pritvirtinkite profilį vinimis.

LAIKYMAS

Medžiagą reikia laikyti patalpoje, apsaugotoje nuo drėgmės ir ekstremalių temperatūrų.

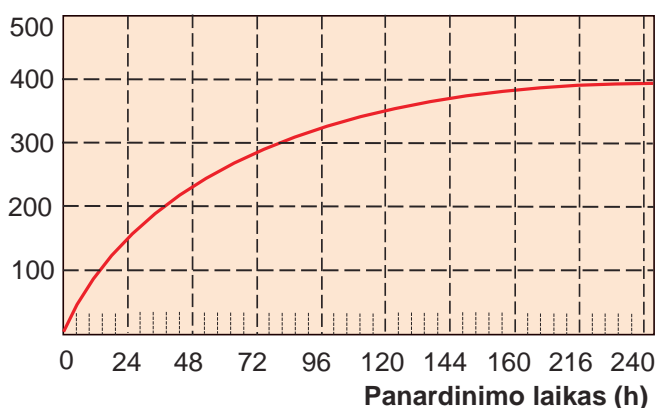
DARBO SAUGA

MAXJOINT® W-SEAL - tai netoksiškas produktas. Specialių naudojimo ir dengimo reikalavimų nėra. Saugos duomenų lapai išduodami pagal paklausimą. Vartotojas yra atsakingas už produkto bei taros tvarkymą. Tvarkymas atliekamas pagal galiojančius įstatymus.

TECHNINIAI PARAMETRAI

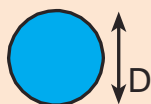
Spalva	mėlyna
Sukietėjusio A kietumas	45 ± 5
Tempimo stipris (MPa)	3,0
Pailgėjimas (%)	350
Išsiplėtimo koeficientas (%)	400

Išsiplėtimas (%)

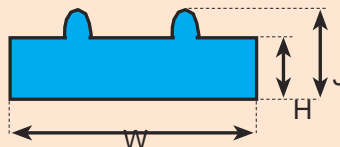


PROFILŲ ir PADENGIMŲ TIPAI

Remontas



R - 10
D = 10 mm



HB - 2007-5
H W J
05 x 20 x 07 mm

Judančios siūlės



H - 2003

H W
03 x 20 mm

H - 2005

H W
05 x 20 mm

H - 2010

H W
10 x 20 mm

H - 2506

H W
06 x 25 mm

GARANTIJA

Visi Drizoro S.A. gaminiai pagaminti iš aukščiausios kokybės žaliavų, todėl yra puikios kokybės. Informacija šiam bukletui gauta iš laboratorinių bandymų ir bibliografinės medžiagos. Už bet kokį šių duomenų naudojimą kitiems, čia nepaminėtiems, tikslams kompanija neatsako, nebent bus mūsų pripažinta.

Mūsų kokybės garantija taikoma tik pagamintam produktui, bet ne kokiam nors naudojimui be mūsų kontrolės.