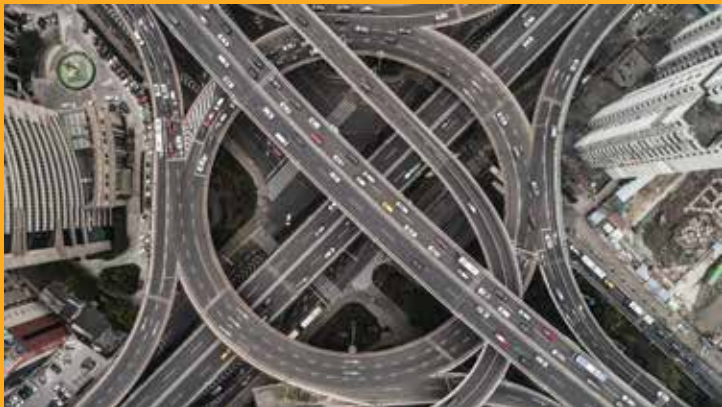


Sikaflex®

ZANESLJIVO IN TRAJNO TESNJENJE



Vaš lokalni Sika partner:

Veljajo naši trenutno veljavni splošni prodajni pogoji.
Pred vsako uporabo si oglejte najnovejši lokalni tehnični in
varnostni list izdelka.

Sika d.o.o.

Tesnjenje
SI-1236 Trzin
Slovenija

Tel.: +386 1 580 95 34

www.sika.si

© SIKA SERVICES AG/SEALING & BONDING/6.2021

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST

Sika®

Sikaflex® PRO-3 Purform®

Vsi deli, ki jih potrebujete za zanesljivo in trpežno tesnjenje v gradbeništvu

PURFORM®
Pure Performance



Sikaflex® PRO-3 Purform®

TRAJNOSTEN IN NA PRIHODNOST PRIPRAVLJEN

**POLIURETAN JE TEHNOLOGIJA, KI ZAGOTAVLJA
NAJBOLJŠE RAVNOVESJE LASTNOSTI ZA ZANESLJIVO IN TRAJNO
TESNENJE. SIKA JE NA NOVO IZUMILA POLIURETAN IN
GA PRIPRAVILA NA PRIHODNOST.**



Purform je nova Sikina poliuretanska platforma, ki nam zagotavlja sredstva za izdelavo boljših izdelkov z manjšim vplivom na okolje.

Sikaflex® PRO-3 Purform® ima vse potrebno za zanesljivo in trajno tesnjenje. Sikaflex® PRO-3 Purform® nudi vrhunske mehanske lastnosti v kombinaciji z odlično odpornostjo proti vremenskim vplivom in kemično odpornostjo, kar izdelku omogoča, da veliko let dobro prenaša dnevne premike in vplive okolja.



Sikaflex® PRO-3 Purform® ima najboljše ravnovesje lastnosti za večnamensko tesnjenje talnih in gradbenih stikov.

**PRIPRAVLJENO DANES,
ZASNOVANO ZA IZZIVE
PRIHODNOSTI.**

NAJBOLJŠE RAVNOVESJE LASTNOSTI

ZA VEČNAMENSKO TESNENJE TALNIH IN GRADBENIH STIKOV SAMO IZDELEK, KI IMA PRAVILNO RAVNOVESJE LASTNOSTI, SE BO OBDRŽAL. Sikaflex® PRO-3 Purform® IMA VSE POTREBNO ZA ZANESLJIVO IN TRAJNO TESNENJE.



**HITREJE
PRIPRAVLJE-
NO**



**DALJŠA
ŽIVLJENJSKA
DOBA**



**MANJŠI
VPLIV NA
OKOLJE**



**V CELOTI
CERTIFICIRANO**

PRIPRAVLJENO HITREJE

- Lastnosti med uporabo omogočajo učinkovito tesnjenje
- Trdoto in moč razvije veliko hitreje, tudi pri nižjih temperaturah

DALJŠA ŽIVLJENJSKA DOBA

- Največja sposobnost premikanja: razred 25 HM (ISO 11600) in ± 50 % (ASTM C 719)
- Dobra odpornost proti nastajanju razpok: 9 N/mm (ISO 34)
- Najvišji razred glede odpornosti proti vremenskim vplivom v kombinaciji s cikličnim premikanjem: 10 ciklov (ISO 19862, 10 je največ)
- Velika kemična odpornost: goriva in tekoče kemikalije (DIN EN 14178-6)
- Izjemna združljivost: ne pušča madežev na mnogo naravnih kamnih

MANJŠI VPLIV NA OKOLJE

- Izjemno nizka vsebnost monomerov: usposabljanje glede varnosti v zvezi z ravnanjem z diizocianati ni potrebno (uredba REACH)
- Izjemno nizka vsebnost HOS: najvišji certifikat EC1 Plus, A+, M1

V CELOTI CERTIFICIRANO

Zunanji certifikati dobro znanih organov za preizkušanje:

- CE in DoP do EN 15651-4. Razvrstitev: PW EXT-INT CC 25 HM
- CE in DoP do EN 14188-2. Razred 35
- ISO 11600 F, razred 25 HM
- Standardna specifikacija ASTM C 920, razred ± 50 %
- Kemična odpornost, DIN EN 14187-6
- Odpornost proti odpadni vodi, DIBT: 2003-03
- Certifikat ISEGA za neposreden stik živili
- Izdelek, primeren za čiste sobe: razplinjenje HOS/PHOS
- ISO 11618:2018-08 Sprehajalne površine
- ISO 19862 Trajnost pri podaljšanjem cikličnem stiskanju ob pospešanem prepevanju