



Tehnilised andmed

Aine		
Alusmaterjal	2-kihiline spetsiaalembraan PP-fliisist ja funktsionaalsest TEEE-kilest	
Liim	spetsiaalne akrülaatliim	
Omadus	Normid	Väärtus
Värvus		tumehall
sd-väärtus	EN ISO 12572	0,05 m
Ilmastikukindlus		3 kuud
Veesammas	EN 20811	> 2.500 mm
Hoovihmakindlus	ift, MO-01/1:2007-01, Abs. 5	kuni 600 Pa, täies ulatuses
Vananemiskindlus (vanandamata/vanandatud)		DIN 4108-11 läbitud
Töötlemistemperatuur		alates -10 °C
Temperatuurikindlus		pikaajaliselt -40 °C kuni +90 °C
Ladustamine		jahedas ja kuivas

KASUTUSVALDKOND

Soojusisoleeritud vukide tuulekindlaks sulgemiseks väljastpoolt akende ja uste paigaldamisel. Sobib koos CONTEGA SL-iga ühendusvukide tihendamiseks monoliit- ja puitehitistes

TARNEVIISID

Art. nr.	GTIN	Pikkus	Laius	Kaal	Pakendis	Alusel
11946	4026639119469	30 m	85 mm	0,85 kg	8	240
11947	4026639119476	30 m	120 mm	0,6 kg	8	240

Eelised

- ✓ Eriti õhuke ja kergesti volditav nurgapiirkondades
- ✓ Vastavuse sõltumatu kinnitus: vastavus vastavalt ift Rosenheimi standardile MO-01/1 on läbitud
- ✓ Seestpoolt kombinatsioon CONTEGA SL-ga
- ✓ Ületeibitav ja fliisipoolne külg on ülekrõhvitat
- ✓ Kolm kleepriba lihtsustavad teibi kasutamist puit ja monoliitehitiste tihendamisel

Aluspinnad

Pühkige aluspinnad puhtaks, vajaduse korral kasutage tolmuimejat ja puhastage.

Külmunud aluspinnale ei saa kleepida. Aluspind peab olema kandevõimeline, kuiv, sile, tolmu-, silikooni- ja määrdeaine jääkideta.

Aluspinnad peavad olema piisavalt kuivad ja kandevõimelised.

Püsiv liimühendus on tagatud kõikide pro clima välispaanide, muude aluskatte-/aluskihtpaanide ja tuuletõkkepaanidega (näiteks PE- ja PET-paanidega).

Ühendatavaks aluspinnaks sobivad hõõveldatud ja lakitud puit, kõva plastik, roostevaba metall ja puidupõhised plaadid (nn. vineer, OSB, MDF).

Ühendused vastu müüritisi nn. betooni või karedaid aluspindu soovitame kasutada ORCON F-i.

Konstruksiooni kindluse seisukohast saavutatakse parimad tulemused väga kvaliteetsete aluspindade kasutamisel.

Aluspinna sobivust tuleb oma vastutusel kontrollida, vajaduse korral on soovitatav teha proovikleepimised

Mittekandvad aluspinnad soovitame eelnevalt töödelda TESCON PRIMER RP või TESCON SPRIMER-ga.

Esitatud faktid põhinevad teadusuuringute ja praktiliste kogemuste praegusel tasemel. Tootja jätab endale õiguse muuta ja arendada toote kujundust ja kasutusala ning muuta nendega seotud kvaliteedinõudeid. Paigaldamist oleme meelsasti valmis nõustama teadmiste kehtiva taseme kohaselt.

Täiendav info kasutamise ja konstruktsiooninõuete kohta on esitatud pro clima projekteerimis- ja kasutussoovitustes. Küsimuste korral helistada pro clima tehnilise nõustamise telefonile: +372 7405509

Ametlik esindaja Eestis:
Tervemaja OÜ
Tähe 135A, 50107 Tartu
tel +372 7405 509
e-post: tervemaja@tervemaja.ee
www.tervemaja.ee

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de
www.proclima.com



Raamtingimused

Liimühendusi ei tohi korrapäraselt tõmbejõududega koormata.

Hõõruda teip PRESSFIX-ga kõvasti vastu aluspinda. Jälgida, et vastusurve oleks piisav.

Tuule-, õhu- või vihmakindlaid liimühendusi on võimalik saavutada ainult voltideta ja katkematult paigaldatud aurutõketel, aluskatte- ja fassaadipaanelidel.

Ülekrohvides palume arvestada krohvitootja mitteimavate aluspindade soovitusi. Vajadusel kasutada nakkeparandajat.



© ift Rosenheim
Prüfbericht Nr. 14-001438-PRO2
(PB-E03-020310-de-02)
• CONTEGA SL & ORCON F
• CONTEGA EXO & ORCON F
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5
26.02.2016

Made in
Germany



Esitatud faktid põhinevad teadusuuringute ja praktiliste kogemuste praegusel tasemel. Tootja jätab endale õiguse muuta ja arendada toote kujundust ja kasutusala ning muuta nendega seotud kvaliteedinõudeid. Paigaldamist oleme meelsasti valmis nõustama teadmiste kehtiva taseme kohaselt.

Täiendav info kasutamise ja konstruktsiooninõuete kohta on esitatud pro clima projekteerimis- ja kasutussoovitustes.
Küsimuste korral helistada pro clima tehnilise nõustamise telefonile: +372 7405509

Ametlik esindaja Eestis:
Tervemaja OÜ
Tähe 135A, 50107 Tartu
tel +372 7405 509
e-post: tervemaja@tervemaja.ee
www.tervemaja.ee

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de
www.proclima.com

