

Paigaldusjuhend



1. Kindel tihendustoime

TESCON NAIDECK-l on kasutatud väga voolamisvõimelist butüülist liimainet. See sobib väga hästi kokku kangaste ja puitkiudplaatide struktuuriga ning tihendab pikaajaliselt naeltest tekkinud avad.



2. Teibi kleepimine

Paigaldage naelatihendusteip distantssliistu keskele ja kleepige järk-järgult kinni. Hõõruge kindlasti teip korralikult kinni. Eriti efektiivselt ja käsi säästvalt saab seda teha kinnisurumise abivahendiga pro clima PRESSFIX.



3. Distantssliistu rihtimine

Tõmmake eralduskile lõpust tükk lahti. Pange distantssliist õigesti asendisse ja kinnitage ühes punktis naelaga. Seejuures jälgige, et eraldusriba ots oleks vuugist külje pealt väljas.



4. Distantssliistu kinnitamine

Tõmmake eraldusriba vuugist järk-järgult välja. Kinnitage distantssliist koos TESCON NAIDEK-ga samm-sammult täieliku liimühenduse saamiseks naelte või kruvidega. Distantssliist koos TESCON NAIDECK-ga peab olema täispingana kanga peal. Valmis.

Aluspinnad

Enne kleepimist tuleb aluspinnad harjaga puhtaks pühkida, lapiga üle käia või puhastada suruõhuga. Külmunud aluspindadele ei saa kleepida. Kleebitavatel materjalidel ei tohi olla nakkumist takistavaid aineid (nt rasva või silikooni). Aluspinnad peavad olema kuivad ja piisava kandevõimega.

Püsiv liimühendus on tagatud kõikide pro clima väliskangastega, muude aluslae-/aluskattekangaste ja tuuletõkkekangastega (nt PP- ja PET-kiledega) ning MDF ja puitkiudplaatidega.

Konstruksiooni tugevuse seisukohast saadakse parimad tulemused väga kvaliteetsete aluspindade kasutamisel. Aluspinna sobivust tuleb kontrollida omal vastutusel, vajaduse korral on soovitatav teha proovikleepimised. Mittekandvad aluspinnad soovitame eelnevalt töödelda TESCON PRIMER RP või TESCON SPRIMER-ga.

Raamtingimused

Perforatsioonikaitse meede paigaldatakse voltideta ja katkematu kihina distantssliitide ja aluskatuse-, aluskatte- või aluskangaste vahele. TESCON NAIDECK paigaldatakse katkematu kihina distantssliitide ja aluskatuse-, aluskatte- või aluskangaste vahele. Sellega tagatakse, et ka pärast roovlatidite paigaldamist on tihendatud ka kanderoovitise naela- või kruviühendused. Liimühendus võib olla kas distantssliitide või tihendatava aluspinnal. Hõõruge teibid kindlasti tugevasti kinni. Paigaldamiseks on vajalik temperatuur >5 °C, nii päeval kui öösel.

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

MOLL**bauökologische Produkte GmbH**

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

eMail: info@proclima.de