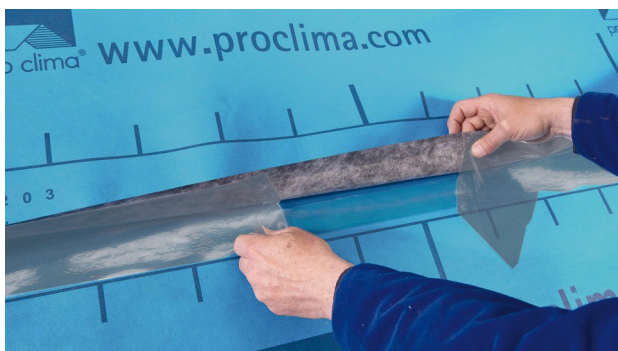


Paigaldusjuhend **DASAPLANO 0,01**

Paigaldusjuhend





Raamtingimused

DASAPLANO 0,01 connect kangad sileda pinnaga (kirjadega) külg paigaldatakse paigaldaja suunas. Paigaldada pingule tõmmatult ja ilma läbirippeta horisontaalselt (paralleelselt katuse harjaga) ja sarikate peale, mille vahed on täies ulatuses soojustatud.

Kui DASAPLANO 0,01 connect on ilmastiku või näiteks vihma käes, tuleb kangad paigaldada risti vee äravoolu. See tagab ehitusdetailide parema kaitse niiskuse eest.

Et hoida ära kondensatsioonivee teket, tuleks vahetult pärast õhupidava DASAPLANO 0,01 connect kleepimist paigaldada soojusisolatsiooni. Eriti kehtib see talvel töötades.

Õhukindlaid liimühendusi on võimalik saavutada ainult voltideta paigaldatult.

Ehituse käigus tekkinud suurem õhuniiskus tuleb ruumist järjepideva tuulutamise käigus välja ventileerida. Korraks õhutamine pole piisav, et suurt kogust ehitustegevusest tingitud niiskust kiiresti välja ventileerida, vajadusel tuleb paigaldada ka õhukuivatid.

Seestpoolt kipsplaatidega: 2:1 lahendus

See tähendab 2/3 kiulist soojustusmaterjali kogu soojustuse paksusest sarikate vahel, siis DASAPLANO 0,01 connect ja lõpuks soojustada kanga pealne vähemalt 1/3 puitkiudplaadiga.

Lisaks võib paigaldada kaitseks SOLITEX MENTO katuse aluskattekanga.

Seestpoolt profiilaudisega, kui ka krohvitud tihelaudisega: 3:1 lahendus

See tähendab 3/4 kiulist soojustusmaterjali kogu soojustuse paksusest sarikate vahel, siis DASAPLANO 0,01 connect ja lõpuks soojustada kanga pealne vähemalt 1/4 puitkiudplaadiga.

Lisaks võib paigaldada kaitseks SOLITEX MENTO katuse aluskattekanga.

Puitkiudplaadi tootjate soovitusel võivad erineda. Sel juhul kehtivad tootja soovitusel ja spetsifikatsioonid.

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