

Uzstādīšanas instrukcija **DASATOP®**

Uzstādīšanas soļi



1. Sagatavošana

Noņemiet jebkādas priekšmetus ar asām malām vai smaili (piemēram, naglas), kas no iekšējā apšuvuma izvirzās zonā starp spārēm. Noslaukiet apakšvirsmas; ja nepieciešams, notīriet ar putekļusūcēju un noslaukiet.



2. Ja nepieciešams, ievietojiet polsterējumu

Lai aizsargātu DASATOP, uz esošā iekšējā pārklājuma jāuzstāda paneļa formas izolācijas materiāls ar spēcīgu struktūru. Izolācijas biezumam zem DASATOP jābūt ne vairāk kā 1/3 no kopējā izolācijas biezuma.



3. Uzstādiet membrānu

Uzlieciet membrānu horizontāli (perpendikulāri spārēm/stropu sijām) uz spāru malām un pamatnes ar pilnu virsmas kontaktu un kārtīgi iespiežiet stūros. Uzstādiet membrānu, atstājot 4 cm papildu pārlaidumu pie blakus esošajām būvkonstrukcijām, lai pēc tam šeit varētu izveidot hermetisku savienojumu.



4. Piestipriniet pie spārēm

Piestipriniet membrānu pie spāru sānu apakšējās daļas, izmantojot DASATOP FIX sistēmas cietās šķiedras sloksnes. Izmantojiet stiprinājuma sloksnes visā garumā. Stiprinājumu var viegli veikt, piemēram, ar skavotāju. Izvairieties no konvekcijas tuneļiem.



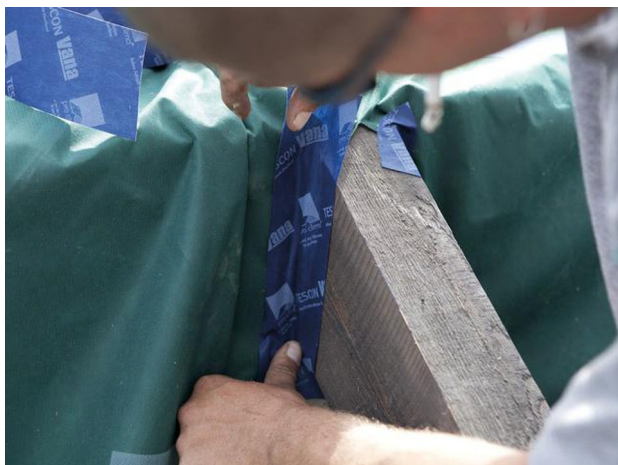
5. Membrānas pārkladidums

Atļaujiet membrānām pārklāties aptuveni 10 cm garumā. Šeit par orientieri kalpos uz membrānas uzdrukātais marķējums.



6. Pārlaidumu vietu hermetizācija ar līmlenti

Notīriet pamatvirsmu (sausu, bez putekļiem, silikona un taukiem) un, ja nepieciešams, veiciet sākeres pārbaudi. Novietojiet TESCON VANA sistēmas līmlenti uz pārklājuma un pakāpeniski pielīmējiet to vietā, nodrošinot, ka nav locījumu vai spriegojuma. Lentu stingri iesmērējiet vietā, izmantojot pro clima PRESSFIX uzklāšanas rīku. Pārliecinieties, ka ir pietiekams pretspiediens.



7. Blīvēšana uz gludām, neminerālām pamatvirsmām

(piemēram, koka paneļi), arī jāizmanto TESCON VANA sistēmas līmlente. Izcentrējiet lenti un pakāpeniski pielīmējiet to vietā, nodrošinot, ka nav locījumu vai spriegojuma (PRESSFIX).



8. Savienojumi ar nelīdzenām vai minerālmateriālu pamatvirsmām

Notīriet virsmu. Uzklājiet ORCON F sistēmas līmi vismaz $d = 5$ mm vai, ja nepieciešams, vairāk, ja pamatvirsmā ir ļoti raupja. Uzklājiet DASATOP uz līmes slāņa, atstājot brīvu vietu, lai nodrošinātu izplešanos. Nepiespiediet līmi pilnīgi līdzenumā, lai nodrošinātu relatīvu kustību starp sastāvdaļām.



9. Savienojumi ar caurulēm un kabeļiem

Uz kabeļa vai caurules uzliediet KAFLEX vai ROFLEX manšetes un pielīmējiet pie DASATOP. Kabeļu manšetes ir pašlīmējošas. Cauruļu manšetes pie membrānas pielīmējiet ar TESCON VANA. Lentu stingri ieberzējiet vietā, izmantojot pro clima PRESSFIX uzklāšanas rīku. Pārliecinieties, ka ir pietiekams pretspiediens.



10. Nodalījuma izolācija un pamatne

Nākamais solis ir ievietot izolāciju un uzstādīt jumta membrānu, piemēram, pro clima SOLITEX. Iespējams arī izolācijas segums virs spārēm, bet tas nav obligāts.

Video, instalācija

Pamatnosacījumi

pro clima DASATOP jāuzstāda ar apdrukāto pusi pret strādājošo. To vajadzētu nostiept un ieklāt gareniski vai šķērsām attiecībā pret nesošo konstrukciju. Siltumizolācijas slāņa svaru jāuzņem šķērslatu sistēmai ar maks. soli 25 cm.

Lai izvairītos no kondensāta veidošanās ēkā, siltumizolācijas iestrādi veic tūlīt pēc DASATOP membrānu hermetizācijas. Tas ir īpaši svarīgi darbiem ziemas periodā.

DASATOP membrānu drīkst uzstādīt tikai sausā objektā. gadījumā, ja objektā vienlaikus paredzēta apmešanas vai slīpēšanas darbi, tos jāpabeidz ilgi pirms DASATOP membrānas montāžas.

Tikai gludi ieklātu membrānu gadījumā iespējams panākt hermētisku rezultātu.

Gadījumā, ja tiek izmantota iepūšamā siltumizolācija, DASATOP membrānai jābalstās visā laukumā uz iekšējās apdares.

Minētā informācija attiecināma uz aktuālākajos pētījumos konstatēto un praksē pierādīto. Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas rekomendējamo konstrukciju risinājumos, produktu iestrādes tehnoloģijās un veikt tālāku produktu attīstību, mainot atsevišķu produktu kvalitāti. Mēs labprāt Jūs informēsim par aktuālāko tehnisko produktu attīstības stāvokli Jums vēlamā laikā.

Papildus informāciju par produktu iestrādes tehnoloģijām un konstrukciju risinājumiem Jūs varat iegūt pie pro clima Latvijas pārstāvniecības SIA "ARTIVA" speciālistiem, interesējoties pa tālruniem +371 29116116 vai +371 29252882, kā arī www.proclima.lv

MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

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

eMail: info@proclima.de