

Paigaldusjuhend

WELDANO® INCAV

Ühendamine püstiste ehitusdetailidega



1a. Lamekatused: ühendamine püstiste ehitusdetailidega (nt korstnaga)

Puhastage aluspind.
Kleepige ehitusdetailile ümberringi riba SOLITEX WELDANO-S-3000-i ja keevitage süsteemi kuuluv profiildetail WELDANO INVEX voltideta aluskattekanaga kokku (plastkeevivahendi või kuumaõhupuhuriga), nii et see juhiks ka vett ära.
Suruge liitekoht tugevasti kinni ja kontrollige lekkekindlust.

Valmistage sisenurgad samamoodi WELDANO INCAV-süsteemiga.



1b. Lamekatused: ühendamine püstiste ehitusdetailidega (nt korstnaga)

Katke püstine ehitusdetail vähemalt 15 cm kõrguselt ja liimige ORCON CLASSIC-ga.

CH: SIA 232/1 kohaselt vähemalt 50 mm ulatuses ülekatte.



2a. Kaldkatused: ühendamine püstiste ehitusdetailidega (nt korstnaga)

Kandke mineraalsele aluspinnale ORCON CLASSIC riba läbimõõduga vähemalt 6 mm (karedatele pindadel rohkem).



2b. Kaldkatused: ühendamine püstiste ehitusdetailidega (nt korstnaga)

Pange kangas koos venitussilmusega liimimassi sisse. Ärge suruge liimiriba täiesti lamedaks, et võimaldada hoone osade suhtelist liikumist.



3. Veesuunaja paigaldamine

Ülesse enne katusesse ehitatud väljaulatuvat ehitusosa tuleb paigaldada veesuunaja ja kangale kleepida.
Veesuunaja tuleb paigaldada nii, et katkenud distantsliistu juurest juhitud vesi ei kahjustaks külgnevaid ehitusdetalle.

Aluspinnad

Sobib paigaldamiseks survekindlatele aluspindadele, näiteks puitvooderdisele, puidupõhistele plaatidele ja puitkiudplaatidele. Aluspind peab olema kuiv, jäävaba, puhas ja vaba terava servalistest või terava otsalistest osadest.

Raamtingimused

Kasutage kangaste servade keevitamiseks süsteemi kuuluvat plastkeevisainet WELDANO TURGA (HS) või kuumaõhupuhurit.

Keevituspiirkond peab olema kuiv, jäävaba, vaba tolmust ja rasvainetest. Külge kleepunud mustuse (nt õli) eemaldamiseks kasutage süsteemi kuuluva plastkeevisaine WELDANO TURGA-ga kergelt niisutatud lappi ja puhastada sellega aluspind. Kanga saab keevitada mõlemalt poolt ja mõlemad pooled sobivad kasutamiseks pealmise kihina

Plastkeevisvahendi kasutamine on võimalik alates temperatuurist 0 °C. Järgige mahutil toodud ohutusnõudeid!

Kuumaõhupuhuri kasutamisel soovitame olenevalt ümbruse temperatuurist ja tuulest kasutada õhku, mille temperatuur on vahemikus ligikaudu 220 °C kuni 280 °C. Täpse väärtuse määramiseks katsetage keevitamist proovitükiga. Suurte pindade keevitamisel on ennast õigustanud 40 mm laiuse otsiku kasutamine. Väiksemate detailide keevitamisel on otstarbekam 20 mm otsik.

Alternatiivina võib kasutada kogu ulatuses plastkeevitatavate vormdetailidega WELDANO ROFLEX PLUS või WELDANO INVEX, neid võib välja lõigata ka aluskatusekangast SOLITEX WELDANO 3000.

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