

Uzstādīšanas instrukcija CONTEGA® PV

Uzstādīšanas soļi



Pamatnes

Pirms līmēšanas notīriet pamatnes.

Uz sasalušām pamatnēm līmēšana nav iespējama. Uz līmējamiem materiāliem nedrīkst būt atgrūstošu vielu (piemēram, smērvielu vai silikonu). Noņemiet nolobījušos vecos pārklājumus vai tamlīdzīgi. Virsmām jābūt pietiekami sausām un nestspējīgām.

Pastāvīga saķere tiek panākta ar visām pro clima iekšējām membrānām un citām tvaika kontroles un gaisa hermētiskajām membrānām (piemēram, no PE, PA, PP un folija).

Līmēšanu var veikt uz ēvelētas un krāsotas koksnes, cietas plastmasas, cietas koksnes paneļiem (skaidu plātnes, OSB un BFU paneļi).

PET flīsi var iestrādāt apmetuma slānī uz visiem apmetamiem pamatiem, piemēram, ķieģeļiem, kaļķakmens ķieģeļiem, gāzbetonu, pemzi, betonu utt.

ORCON F izmantojiet savienojumu līmēšanai uz mūra, betona vai raupja pamata.

Labākie rezultāti konstrukcijas drošībai tiek sasniegti uz augstas kvalitātes pamatnēm.

Pamatnes piemērotība jāpārbauda uz pašu atbildību; ja nepieciešams, ieteicams veikt testa līmēšanu.

Pamatnēm, kas nav nestspējīgas, ieteicams veikt iepriekšēju apstrādi ar TESCON PRIMER.

Pamatnosacījumi

Līmes Savienojumu nedrīkst pakļaut stiepes slodzei.

Nodrošiniet pietiekamu pretspiedienu.

Hermētisku savienošanu var panākt tikai tad, ja savienojošā lente ir uzstādīta bez krokām un nepārtraukti.

Ātri novērsiet paaugstinātu telpas mitrumu, pastāvīgi un nepārtraukti vēdinot, ja nepieciešams, uzstādiet ēkas žāvētāju.

Apmetot jāievēro apmetuma ražotāja ieteikumi attiecībā uz neabsorbējošām pamatnēm. Var būt nepieciešams līmēšanas līdzeklis.

Ja hermētiskais savienojums tiek izveidots tikai pēc apmešanas, mitrums var iekļūt siltumizolācijā vai traucēt būvniecības procesu. CONTEGA PV novērš šo problēmu.

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 informēsīm 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