

Instrucțiuni de instalare KAFLEX duo



Informațiile furnizate aici se bazează pe experiența practică și stadiul actual al cunoștințelor. Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări modelelor recomandate și procesarea sau pentru a efectua modificări datorită dezvoltărilor tehnice și îmbunătățirilor asociate calității produselor noastre. Ne-ar face plăcere să vă informăm despre starea actuală a cunoștințelor tehnice în momentul instalării.

Informații suplimentare despre aplicare și detaliile de construcție pot fi găsite în documentația de planificare pro clima. Pentru întrebări vă rugăm să sunați la linia de asistență tehnică pro clima la +49 (0) 6202 278245.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de



Substraturi

Curățați suprafața înainte de aplicare. Suprafețele minerale (tencuială sau beton) pot fi ușor umede. Aderența pe suprafețele înghețate nu este posibilă. Suprafețele nu trebuie să aibă urme de substanțe hidrofobe (de exemplu grăsime sau silicon). Substraturile trebuie să fie uscate și stabile.

Aderența permanentă se obține pe toate membranele pentru interior și exterior Pro Clima, pe alte membrane împotriva vaporilor (de exemplu cele fabricate din PE, PA, PP și aluminiu) precum și pe alte tipuri de membrane sau straturi de suport (de ex. cele din PP sau PET). Produsul se poate folosi și pe straturi de suport minerale (tencuială sau beton), plăci de lemn neșlefuite sau lăcuite sau pe plăci aglomerate din lemn, OSB, placaj, panouri MDF. Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport este din plăci din fibre lemnoase. Suprafețele din beton sau tencuială trebuie să nu fie sfărâmicioase sau prăfuite.

Cea mai bună stabilitate structurală se poate atinge doar cu straturi de suport de înaltă calitate. Este responsabilitatea utilizatorului să verifice compatibilitatea cu stratul de suport, în anumite cazuri recomandăm efectuarea în prealabil a unor teste de aderență. Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport nu este suficient de stabil.

Condiții generale

Îmbinările nu trebuie supuse deformațiilor de întindere.

Apăsăți ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că exercitați o presiune suficientă.

Îmbinările etanșe la aer, vânt și rezistente la intemperii se pot obține doar pe membrane împotriva vaporilor de apă pentru acoperiș și pereți, care au fost montate fără cute sau întreruperi.

Aerisiți continuu pentru a preveni acumularea de umezeală excesivă. Dacă este necesar folosiți un uscător pentru construcții.

Informațiile furnizate aici se bazează pe experiența practică și stadiul actual al cunoștințelor. Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări modelelor recomandate și procesarea sau pentru a efectua modificări datorită dezvoltărilor tehnice și îmbunătățirilor asociate calității produselor noastre. Ne-ar face plăcere să vă informăm despre starea actuală a cunoștințelor tehnice în momentul instalării.

Informații suplimentare despre aplicare și detaliile de construcție pot fi găsite în documentația de planificare pro clima. Pentru întrebări vă rugăm să sunați la linia de asistență tehnică pro clima la +49 (0) 6202 278245.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de

