

Technologines instrukcijos COMPEGO

Paviršiai

Prieš klijuodami juostą nuvalykite pagrindinius paviršius. Ant užšalusių paviršių sukibimas neįmanomas. Ant klijuojamų medžiagų neturi būti vandens nepraleidžiančių medžiagų (pvz., riebalų ar silikono). Pagrindiniai paviršiai turi būti pakankamai sausi ir stabilūs.

Nuolatinis sukibimas pasiekiamas su visomis garams ir orui nepralaidžiomis membranomis (pvz., pagamintomis iš PE, PA, PP arba aliuminio) ir su stogo pakloto bei sienų apkalimo membranomis (pvz., pagamintomis iš PP arba PET).

Sujungimai ir jungtys gali būti su obliuota ir dažyta mediena, kietaisiais plastikais ir metalu (pvz., vamzdžiais, langais ir pan.) bei kietomis medienos plokštėmis (medžio drožlių plokštėmis, OSB plokštėmis, fanera, MDF ir medžio pluošto pakloto plokštėmis).

Jei reikia klijuoti ant medžio pluošto pagrindo plokščių arba ant lygaus mineralinio pagrindo, reikia iš anksto apdoroti TESCON PRIMER. Betono ar tinko pagrindai neturi būti smėlėti ar trupantys.

Geriausi rezultatai patikimumo požiūriu pasiekiami ant aukštos kokybės pagrindo. Patikrinti pagrindo tinkamumą yra jūsų pareiga; tam tikrais atvejais rekomenduojama atlikti sukibimo bandymus. Jei pagrindo paviršius nepakankamai stabilus, rekomenduojama jį iš anksto apdoroti TESCON PRIMER.

Pagrindų sąlygos

Juostomis sujungtų sujungimų neturi veikti tempimo jėgos. Užklijavus membranas, bet kokios izoliacinės medžiagos svoris turi būti paremtas lentjuostėmis. Prireikus sukibimą reikia paremti papildomomis lentjuostėmis. Stipriai paspauskite, kad lipnios juostos būtų pritvirtintos. Užtikrinkite, kad būtų pakankamas pasipriešinimo slėgis. Vėjui, orui ar lietai nelaidžios juostomis užklijuotos jungtys gali būti pasiektos tik ant garų izoliacijos arba pakloto ir (arba) fasado membranų, kurios buvo sumontuotos be įlenkimų ar raukšlių. Nuolat ir sistemingai vėdinkite, kad nesusidarytų per didelė drėgmė; jei reikia, naudokite džiovintuvą.

Čia pateikta informacija pagrįsta praktine patirtimi ir dabartinėmis žiniomis. Mes pasilikame teisę keisti rekomenduojamą dizainą ir apdorojimą arba atlikti pakeitimus dėl technikos raidos ir su tuo susijusio mūsų gaminių kokybės gerinimo. Mes mielai informuosime jus apie dabartinę techninę padėtį tuo metu, kai naudosite mūsų gaminius.

Daugiau informacijos apie paraišką ir statybą rasite "pro clima" planavimo dokumentuose. Jei turite klausimų, siųskite užklausą "pro clima Lietuva" adresu info@proclima.lt.

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