

Paigaldusjuhend



1. OSB seina ja põrandaplaadi ühendamise INTELLO conneX-iga

Kandke pinnale topelt liimiriba.



2. Aurutõkkeribade asetamine

Seejärel asetage aurutõkkeriba INTELLO conneX ühendusliimi peale ja suruge see liimi sisse.

Ärge suruge liimiriba täiesti lamedaks, et võimaldada hoone osade suhtelist liikumist.

Aluspinnad

Enne kleepimist tuleb aluspinnad harjaga puhtaks pühkida, lapiga üle käia või puhastada suruõhuga. Mineraalsed aluspinnad (krohv või betoon) võivad olla veidi niisked. Külmunud aluspindadele ei saa kleepida. Kleebitavatel materjalidel ei tohi olla nakkumist takistavaid aineid (nt rasva või silikooni). Aluspinnad peavad olema piisava kandevõimega. Vajaduse korral tuleb kasutada mehaanilist tuge (survelatti) (nt pudedate aluspindade korral).

Püsiv liimühendus on tagatud näiteks ehitusteibiga TESCON VANA või TESCON No.1 kõikide pro clima kangastega, PE-, PA-, PP- ja alumiiniumpaberite, hõõveldatud ja lakitud puidu, kõvade plastide või mittekorrodeerivate metallpindade (nt torud, aknad jne) ning kõvade puidupõhiste plaatide (puitlaast-, OSB, BFU-, MDF-plaatide) korral.

Liimühenduste tegemiseks müüritisel või betoonpindadel või karedatel aluspindadel kasutage ORCON F, ORCON CLASSIC oder ORCON MULTIBOND.

Aluspinna sobivust tuleb kontrollida omal vastutusel, vajaduse korral on soovitatav teha proovikleepimised.

Raamtingimused

pro clima INTELLO conneX sileda pinnaga (kirjadega) külg paigaldatakse paigaldaja suunas. Liimühendusi ei tohi korrapäraselt tõmbejõududega koormata. Hõõruda ühendus PRESSFIX-ga kõvasti vastu aluspinda. Jälgida, et vastusurve oleks piisav.

Õhukindlaid liimühendusi on võimalik saavutada ainult voltitud paigaldatud aurutõkkekangastega. Suurenenud õhuniiskusest tuleb järjekindla ja kiire õhutamisega vabaneda.

Korraks õhutamine pole piisav, et suurt kogust ehitustegevusest tingitud niiskust kiiresti välja ventileerida, vajadusel tuleb paigaldada ka õhukuivatid.

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