

ISOVER VARIO® SOKLITIHENDID



TOOTEKIRJELDUS

VARIO® soklitihendit kasutatakse vundamentide ja karkassi aluspõu vahe tihendamiseks, toimib nii kapillaartõkke kui ka õhutihendina. Samuti on soklitihend kasutamiseks erinevate monteeritavate elementide vahele, et saavutada elementide vaheline õhutihedus. ISOVERi sokliriba on valmistatud vastupidavast EPDM-vahtkummist, mis võimaldab ühenduskohad kergesti tihedaks muuta. ISOVER VARIO® sokliriba valmistatakse neljas laiuses, mis vastavad enimkasutatavatele puitmaterjali mõõtudele.

KASUTUSKOHT

VARIO® soklitihendit kasutatakse vundamentide ja karkassi aluspõu vahe tihendamiseks, toimib nii kapillaartõkke kui ka õhutihendina. Samuti on soklitihend kasutamiseks erinevate monteeritavate elementide vahele, et saavutada elementide vaheline õhutihedus.

PAIGALDUSJUHISED

Sokliriba asetatakse puhastatud soklile. Samuti on oluline, et tihend tuleb paigaldada õigetpidi - ribal olevad

TEHNILINE INFORMATSIOON

Tuletundlikkus, EU-ROCLASS	E
----------------------------	---

kõrgendusprofiilid peavad jääma allapoole ning vastu soklit. See tagab ühenduskoha tiheduse. Sokliriba profiil ja servad muudavad toote vastupidavaks ja kergesti paigaldatavaks. Sokliriba laius tuleb valida vastavalt kasutatava puitmaterjali laiusele. Kui sokli laius või seina paksus on suurem kui 200 mm, siis paigaldatakse kaks sokli tihendit, üks hoone sissepoole ja teine väljapoole. Hea õhutiheduse saavutamiseks peab seina või seinalelemendi aluspõu katma sokliribal olevad kõrgendusprofiilid. Ühenduskohad tuleb kinnitada ja hoolikalt tihendada teibi VARIO® MultiTape SL ja tihendusmassi VARIO® DF abil. Väga oluline on see, et ühenduskohad oleks tihedad ja ilma leketeta. Lõigake ühelt sokliribalt umbes 100 mm ulatuses alumise poole kõrgendusprofiilid ära, seejärel asetage eemaldatud kõrgendusprofiilidega riba teise riba peale. Tihendage jätkukoht hoolikalt teibi ja tihendusmassi abil.

PAKEND

Pappkast, kus sees on 5 või 6 üksikrolli, sõltuvalt toote laiusest.

LADUSTAMISTINGIMUSED

Ladustamine kuivades tingimustes