

ISOVER RKL KAITSEPROFIIL



TOOTEKIRJELDUS

ISOVER RKL kaitseprofiil lihtsustab ja kiirendab paigaldustöid ning kaitseb kombineeritud tuuletõkke- ja isolatsiooniplaatide servasid lindude ning näriliste eest. RKL Kaitseprofiil on ette nähtud kasutamiseks ventileeritavate või tuulutatavate fassaadide puhul. ISOVER RKL Kaitseprofiil kaitseb tuulutusõhu sisenemisava, seda saab kasutada olenemata välisviimistlusest nii puitlaudise, tellisvooderduse, fassaadiplaatide jms puhul.

lisvooderduse kui ka fassaadiplaatide puhul. Toode sobib tuulutusavale, mille sügavus on maksimaalselt 45 mm. ISOVER RKL Kaitseprofiili pikkus on 1,2 m.

KASUTUSKOHT

ISOVER RKL Kaitseprofiil on ette nähtud kasutamiseks ventileeritavate või tuulutatavate fassaadide puhul. ISOVER RKL Kaitseprofiil kaitseb tuulutusõhu sisenemisava. Toode saab kasutada olenemata välisviimistlusest nii puitlaudise, tellisvooderduse, fassaadiplaatide jms puhul. Toode sobib tuulutusava kaitseks, mille sügavus on maksimaalselt kuni 45 mm.

PAIGALDUSJUHISED

ISOVER RKL Kaitseprofiili kinnitatakse läbi profiili ülaservas olevate avade tuuletõkkeplaadile. Kui kasutusel on ISOVER tuuletõkkeplaadid RKL31 või ISOVER RKL Facade, siis kasutatakse tuuletõkkeplaadi alaservas RKL profiili ning seejärel kinnitatakse RKL Kaitseprofiil RKL profiilile. RKL Kaitseprofiil tuleb kinnitada aluspinnale vähemalt läbi iga teise kinnitusava.

LADUSTAMISTINGIMUSED

Säilitada kuivas ruumis ning kaitsta sademete eest