

ISOVER RKL Paigaldusprofiil

Uuendatud 09.02.2021 Prinditud 26.08.2022

ISOVER RKL Paigaldusprofiili kasutatakse koos ISOVER tuuletõkkeplaatidega RKL31 või RKL Facade. Toode lihtsustab ja kiirendab paigaldustöid ning kaitseb kombineeritud tuuletõkke- ja isolatsiooniplaatide servasid lindude ning näriliste eest.

Tootekirjeldus

Toode on valmistatud tsingitud terasest ning on varustatud spetsiaalsete vee eemaldamise avadega profiili põhjas. ISOVER RKL Paigaldusprofiili pikkus on 2,4 m ning võimalikud sügavused/paksused 30, 50, 75 ja 100 mm. Profiili sügavus valitakse vastavalt ISOVER tuuletõkkeplaatide RKL31 või ISOVER RKL Facade paksusele.

Toote kood	Toote nimi	Laius (mm)	Pikkus (mm)	tk/pk
71634	RKL Paigaldusprofiil 30 mm	30	2 400	1
71596	RKL Paigaldusprofiil 50 mm	50	2 400	1
71597	RKL Paigaldusprofiil 75 mm	75	2 400	1
71598	RKL Paigaldusprofiil 100 mm	100	2 400	1

Kasutamine

ISOVER RKL Paigaldusprofiili kasutatakse nii uusehitistes kui renoveerimislahendustes kaitsmaks ISOVER kombineeritud soojustus- ja tuuletõkkeplaate RKL31 või RKL Facade lindude ning näriliste eest.

Paigaldus

RKL Profiilil on paigaldustööde lihtsustamiseks tagasosas kinnitamiseavad. Profiil kinnitatakse läbi avade seinale või soklile. ISOVER RKL Paigaldusprofiili on sügavusega 30, 50, 75 ja 100 mm ning profiil valitakse vastavalt ISOVER tuuletõkkeplaatide RKL31 või ISOVER RKL Facade paksusele. RKL Paigaldusprofiil tuleb kinnitada aluspinnale vähemalt läbi iga teise kinnitusava.



Pakend

RKL Paigaldusprofiili müüakse tüki kaupa

Käsitlemine ja ladustamine

Säilitada kuivas ruumis ning kaitsta sademete eest.

Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid vastavalt toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.