



KÖSTER TPO PLOČEVINA, zvitek, svetlo siva

Tehnični list/art.št: RT 910 030

Izdano: 2023-07-27

Na eni strani s TPO prevlečena pocinkana pločevina, za izdelavo odkapnih in drugih zaključnih obrob. 1.00 x 30.00 m zvitek, svetlo siv

Lastnosti

Na eni strani s TPO prevlečena pocinkana pločevina, za izdelavo odkapnih in drugih zaključnih obrob.

Tehnične lastnosti

Debelina pocinkane pločevine	0.6 mm
Zgornja TPO plast	0.8 mm
Spodnja stran	zaščitni sloj
Barva	svetlo siva
Skupna debelina	1.4 mm
Dolžina zvitka	30.0 m
Širina zvitka	1.0 m
Teža površine	6 kg / m ²

Področje uporabe

KÖSTER TPO pločevina je dodatek KÖSTER TPO Sistema. Namenjena je izdelavi kovinskih odkapnih robov in drugih zaključnih strešnih profilov. Prav tako se uporablja za dodatno dimenzijsko stabilnost lokov, obokov in vmesno pritrjevanje.

Vgradnja

Izdelek vgrajujemo v skladu z navodili izdanimi s strani KÖSTER BAUCHEMIE AG. Rezanje, upogibanje, vgradnja in pritrjevanje se opravi na mestu vgradnje, v skladu z lokalnimi zahtevami. Upoštevati je potrebno navodila in smernice za ravno streho ter strokovna pravila za obdelavo kovin in strešne kritine. Med kovinskimi ploščami mora biti verzel najmanj 5 mm, vrzel pa prekrita s 12 cm širokim pasom KÖSTER TPO U. Prekopi se topotno varijo - na vsaki strani približno 4 cm.

Pakiranje

RT 910 030 1 m x 30 m, rola = 30 m²

Shranjevanje

KÖSTER TPO pločevina nima omejenega roka trajanja.

Varnostna navodila

Pri delu in vgradnji KÖSTER TPO Pločevine upoštevajte vse državne, regionalne in lokalne varnostne predpise, kakor tudi strokovna pravila za obdelavko kovin in izdelavo strešnih kritin.

Sorodni izdelki

KÖSTER TPO 1.5	Št. art. RT 815
KÖSTER TPO 1.5 SK (FR)	Št. art. RT 815 SK (FR)
KÖSTER TPO 1.8	Št. art. RT 818
KÖSTER TPO 2.0	Št. art. RT 820
KÖSTER TPO 2.0 F	Št. art. RT 820 F
KÖSTER TPO 2.0 U	Št. art. RT 820 U

Podatki, ki jih vsebuje ta tehnični list so rezultat naših raziskav in naših praktičnih izkušenj pri uporabi. Vsi navedeni podatki so povprečne vrednosti, ki so bile pridobljene v vnaprej določenih pogojih. Pravilna in s tem učinkovita in uspešna uporaba naših izdelkov ni predmet našega nadzora. Za pravilno uporabo izdelkov je, ob upoštevanju unikatnih pogojev posameznega gradbišča in končne rezultate procesa gradnje, odgovoren izvajalec. To lahko zahteva spremembe teh priporočil za standardne primere. Specifikacije, ki jih izdajajo naši zaposleni ali naši predstavniki, ki so izven okviru danega tehničnega lista, zahtevajo pisno potrditev. Potrebno je upoštevati veljavne standarde za testiranje in uporabo materialov, tehnične smernice in kodeks ravnanja. S tem ozirom se garancija nanaša na kvaliteto naših izdelkov v okviru splošnih pogojev in ne na pravilno uporabo izdelkov. Tehnični list je bil pregledan. Veljavna je zadnjia izdana verzija (vse prejšnje verzije so neveljavne).

**Predstavnik in distributer KÖSTER Slovenija; Have d.o.o., Kolodvorska cesta 2, SI-4000 Kranj; Tel. + 386 51 454 386 (pisarna);
info@have.si – www.koster.si**