

Sadetar

Tuotekuvaus: Sadetar on kuumasinkitystä ja HBP-polyesteripinnoitetusta teräksestä (Prelaq Nova DS) valmistettu sadevesijärjestelmä. Teräksen paksuus on 0,6 mm, paitsi kourun kannattimissa 1,25 mm. Pinnoitteen kalvonpaksuus on 2 x 35 µm.

Sadetar täyttää standardien EN 1462 ja EN 612 vaatimukset.

Käyttö: Sadeveden poistoon katoilta. Kourujen minimikallistus 5 mm/m. Katso erillinen asennusohje.

Mitat: Kourun leveys on 125 mm ja pituus 4 m / 6 m. Syöksyn halkaisija on 90 mm ja pituus 3 m.

Pakkaus: Tuotteet on kääritty muovikalvoon. Paketit on asetettu lavalle vaaka-asentoon.

Varastointi: Tuotteet on varastoitava ja suojattava kuljetuksen ja varastoinnin ajaksi lialta, kosteudelta ja mekaanisilta vaurioilta. Käsiteltävä varoen.

Hävittäminen: Käytöstä poistettu tuote voidaan kierrättää 100%:sesti metallinkierrätyksessä. Kääreet voidaan toimittaa muovimateriaalin (LDPE) kierrätykseen, sekajätteeseen tai polttaa.

Markkinoija: Icopal Oy
Läntinen teollisuuskatu 10
02920 Espoo
puh. 020 7436 200
fax. 020 7436 299

Alkuperämaa: Ruotsi

Värivalikoima:

Väri	Lähin RAL-sävy	Lähin NCS-sävy	Lähin RR-sävy
Musta	RAL 9005	NCS S 9000-N	RR 33
Valkoinen	RAL 9002	NCS S 1002-G50Y	RR 20
Ruskea	RAL 8017	NCS S 8005-Y80R	RR 31 – RR 32
Tummanharmaa	RAL 7011	NCS S 7005-B20G	RR 23

Sadetar

Tuoteominaisuudet

Ominaisuus	Menetelmä	Yksikkö	Nimellisarvo
Teräs			
Teräksen paksuus		mm	0,6
Teräksen paksuus/kourun kannattimet		mm	1,25
Kuumasinkitys			
Paksuus		µm	20
Neliöpaino		g/m ²	275
Pinnoite			
Pinnoitteen tyyppi	High-build polyesteri		
Pinnoitteen paksuus	ISO 2808	µm	35
Kiilto	EN 13523-2		40
Minimitaivutussäde	EN 13523-7		1 T ^{*)} tummat sävyt 2 T ^{*)} vaaleat sävyt
Tartunta	ISO 1520		Täyttää vaatimuksen
Kovuus	EN 13523-4		HB-F
Maksimi käyttölämpötila		°C	100
Korroosionkestävyys	ENV 10169-2		Luokka RC4
UV-suojausluokka			Luokka R _{UV3}
Paloluokitus	SS 02 48 23 BS 476 part 7 DIN 4102 teil 1		Luokka I Luokka I B2
*) T = teräksen paksuus			