

Tuoteseloste

Permaban Eclipse® 10/2020

BERMANTO®
Betonista tietenkin



Jatkuva ankkurointi betoniin

Terävä kulma helpottaa hieertoa

Muottirakenne galvanoidusta teräksestä

Kolmioteräslista vahvistaa saumaa

Vedossa murtuva kiinnitys

Vaarnalevyt siirtävät kuorman tehokkaasti sauman yli

TD6 151 x 120 x 6 mm
TD8 151 x 120 x 8 mm
TD10 151 x 120 x 10 mm

PERMABAN Eclipse®

Tuoteseloste

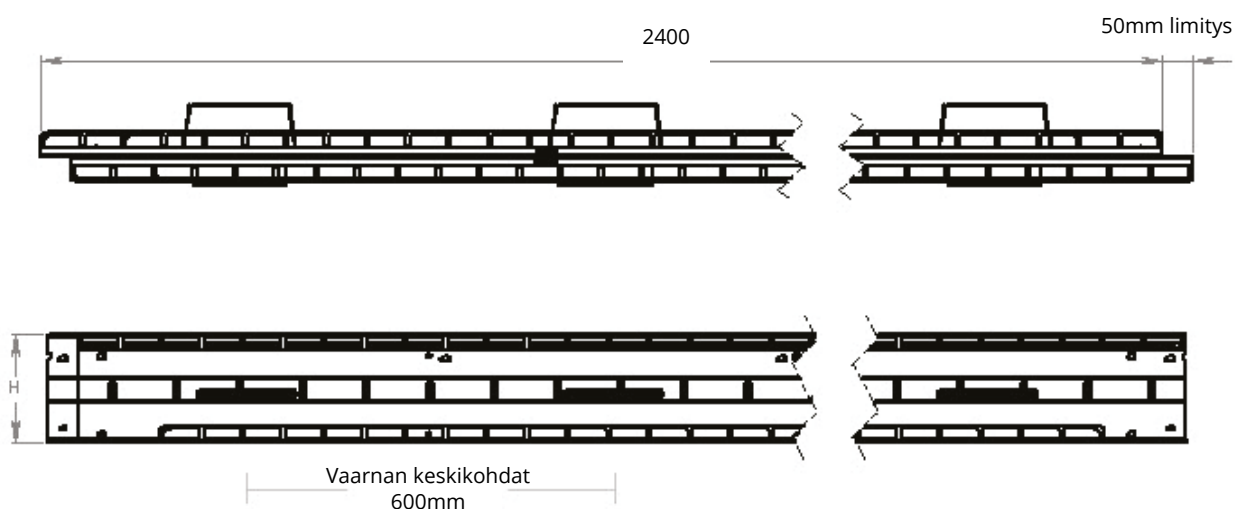
Permaban Eclipse®



VALMISTUSTOLERANSSIT

Pituus	±2.0mm	Korkeus	±1.0mm	Suoruus	±0.5mm/600mm
--------	--------	---------	--------	---------	--------------

MITTASUHTEET



MITTASUHTEET JA PAINO

Laatan paksuus (mm)	Sauman korkeus, h (mm)	Vaarnan koko (mm)	Vaarnan keskikohdat (mm)	Pituus (mm)	Yhden sauman paino (kg)	kpl per paketti	Paketin paino sisältäen pakkauksen 120 kg
150	130	TD6 151 x 120 x 6	600	2400	18.305	75	1493 kg
175	150				19.366	65	1379 kg
200	175				22.124	52	1271 kg
225	200				22.7	52	1300.4 kg

Ainoastaan tyypilliset korkeudet esitetty. Painomäärät ovat arvioita perustuen Eclipse® tuotteeseen TD6 varnaalla.

MATERIAALIT

Komponentti	Materiaali
Saamaa suojaava teräslista	BS 4449:2005 B5005
Teräksinen muottirakenne	BS EN 10346:2009 DX51D+Z
Vaarnalevy	BS EN 10025-2:2004 S275JRG2 min 410 N/mm ² vetolujuus
Vaarnakotelo	HDPP