

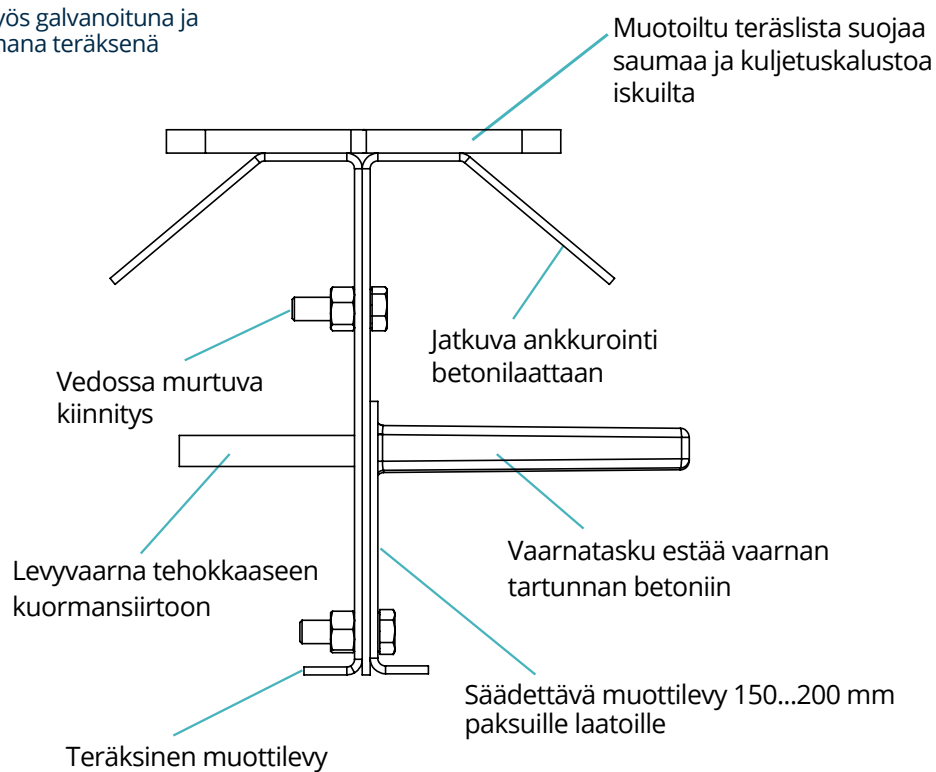
# Tuoteseloste

Permaban® Wave 10/2020

**BERMANTO®**  
Betonista tietenkin



\* Saatavilla myös galvanoituna ja ruostumattomana teräksenä



**PERMABAN® Wave**

# Tuoteseloste

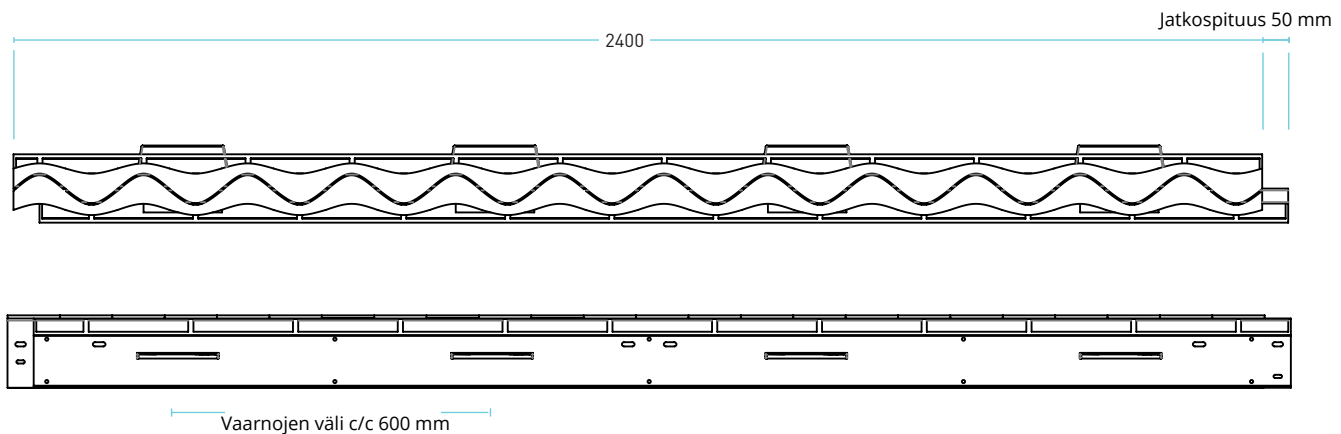
Permaban® Wave 4/2020



## VALMISTUSTOLERANSSIT

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

## MITTASUHTEET



\* Mitat millimetrejä

## MITTASUHTEET JA PAINO

Laatan paksuus (mm)	Saumaraidoitteen korkeus h (mm)	Vaarnan koko (mm)	Vaarnojen c/c välimatka (mm)	Pituus (mm)	Yhden saumaraudan paino (kg)	Kpl per lava	Lavallisen paino sisältäen pakkausmateriaalin 148 kg
150 - 200	140 - 180	151 x 120 x 8	600	2400	26	55	1495 kg

Paino on noin arvio, perustuen Permaban® Wave tuotteeseen TD8 vaarnalla.

## MATERIAALIT

Komponentti	Materiaali
Muotoiltu teräksinen ylälista	BS 070M20 / BS EN 10088-2 1.301 304 L
Teräksinen muottirakenne	BS EN 1030:1999 DC01
Vaarnalevy	BS EN 10025-2:2004 S275JRG2 min. 410 N/mm <sup>2</sup> vetolujuus
Vaarnakotelo	HDPP