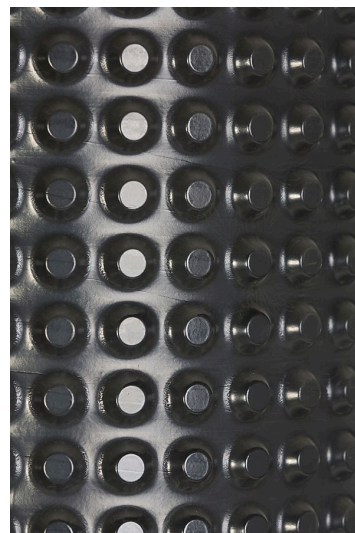


# Baros Grunnmursplate

## Drenerende plate

### Beskrivelse :

Grunnmursplate i regranulert materiale for drenering av vegger. Knaster danner luftspalte mellom vegg og grunnmursplate for utlufting av vegger.



### Bruksområde :

Baros Grunnmursplate benyttes som beskyttelse av grunnmur mot fukt og regnvann. Besørger drenering og sikring av konstruksjoner under bakken

### Lagring :

Lagres stående og beskyttet mot UV

### Godkjenninger og garanti



### Montering :

Baros Grunnmursplate tilpasses enkelt med kniv eller saks. Se monteringsveiledning for produktet.

Se egen monteringsanvisning på [www.isola.no](http://www.isola.no)

### Tilbehør :

Baros brikke med spiker  
BAROS Brikke  
Kantlist Platon 52x10x2000mm  
Overgangsbeslag 112mm

# Baros Grunnmursplate

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Bredde	2050	mm
Lengde	20000	mm
Materiale	HDPE	-
Knastehøyde	6	mm

Varenummer	Bredde
401711	1000 mm
401713	1650 mm
401718	2400 mm
401714	2000 mm

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-2	N/50 mm	≥ 260
Vanntetthet etter aldring	EN 1928	-	Godkjent
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-2	%	≥15
Vanntetthet	EN 1928	-	Godkjent
Bestandighet mot kjemisk påvirkning	EN 13967	-	Godkjent
Rivstyrke, tvers	EN 12310-1	N	≥240
Punktering, Statisk last, metode A øtool= 10mm	EN 12730	kg	≥20
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN 13501-1	-	F
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-2	%	≥15
Punktering, Slag, wtool= 500g (metode A)	EN 12691	m	≥0,4
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	≥240
Skjøtestyrke	EN 12317-2	N	NPD*
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-2	N/50 mm	≥ 220
Vandampmotstand (sd)	EN 1931	m	280 ± 25%
Motstand mot UV	-	-	Ikke godkjent

