

# Platon Gulv

Fuktsikring av konstruksjoner på betong.

## Beskrivelse :

Spesialutviklet plate for dampetthet og lufting av underlag i gulv og vegger. Knaster med god bæreevne og demping av lyd. Platene har knaster med demping for komfort ved bevegelse på gulv. Platene har luftspalter med system for utlufting av eventuelle fukt- eller emisjonsutfordringer. Komplet system for løsning av fuktproblematikk i betongkonstruksjoner.

## Bruksområde :

Platon Gulv er et fukt- og dampnett underlag for etablering av sunne innemiljøer. Luftsjiktet under platen sikrer ventilering av betong gulv med stort fuktinnhold.

## Lagring :

Lagres stående og beskyttet mot UV

## Godkjenninger og garanti



## Montering :

Platene tilpasses med kniv eller saks. Se egen monteringsveiledning for produktet

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

## Tilbehør :

Isola G-Primer  
Fugebånd 8mmx6m Platon  
Fugemasse 0,3 l Platon  
Forsegl.bånd 1x60mmx20m Platon  
Gulvlist Ventilert Hvit Platon  
Se flere tilbehør på [www.isola.no](http://www.isola.no)

# Platon Gulv

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Bredde	2050	mm
Lengde	2000	mm
Materiale	Polypropylen	-
Knastehøyde	6	mm

Varenummer	Bredde	Lengde
404005	2070 mm	20000 mm
404001	1070 mm	10000 mm

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN 13501-1	-	NPD*
Vanntetthet	EN 1928	-	Godkjent
Vanndampmotstand (sd)	EN 1931	m	240 ± 25
Vanndampmotstand (sd) etter aldring	EN 1931	m	Pass
Strekstyrke/Strekfasthet Langs	EN 12311-2	N/50 mm	370
Strekstyrke/Strekfasthet Tvers	EN 12311-2	N/50 mm	350
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-2	%	≥ 15
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-2	%	≥ 15
Skjøtestyrke	EN 12317-2	N	≥ 80
Punktering, Slag, wtool = 500 g (metode A)	EN 12691	m	≥ 0,50
Punktering, Statisk last, metode B	EN 12730	kg	≥ 20
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen
Vanntetthet etter kjemisk eksponering	EN 1928	-	Godkjent

