

Platon Gulv

Fuktsikring av konstruksjoner på betong.

Beskrivelse :

Spesialutviklet plate for damptetthet og lufting av underlag i gulv og vegger. Knaster med god bæreevne og dæmping av lyd. Platene har knaster med dæmping 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.

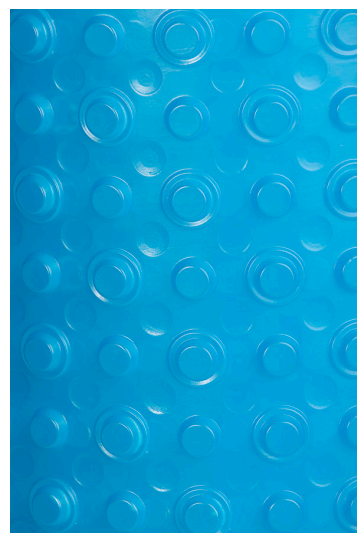
Bruksområde :

Platon Gulv er et fukt- og damptett underlag for etablering av sunne innemiljøer. Luftsiktet under platen besørger ventilering av betong, kjeller gulv og vegger, 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

Se egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør :

Platon Skjøtebånd
Fugebånd 8mmx6m Platon
Forsegl.bånd 1x60mmx20m Platon
Gulvlist Ventilert Hvit Platon
Isola G-Primer
Se flere tilbehør på 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
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-2	N/50 mm	375
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-2	%	≥ 25 %
Vanntetthet	EN 1928	-	Godkjent
Rivstyrke, tvers	EN 12310-1	N	NPD
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	%	≥ 25 %
Punktering, Slag, wtool= 500g (metode A)	EN 12691	m	Oppnådd ved 20 kg
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	NPD
Skjøtestyrke	EN 12317-2	N	≥ 80
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-2	N/50 mm	355
Vanntetthet etter kjemisk eksponering	EN 1928	-	Godkjent

