

Produkt:	Windmax
Leverandør:	MASTERPLAST Kft., 8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/a. (www.masterplastgroup.com)
Størrelse, emballasje:	1,5m*50m-75m2/roll
Legganvisning:	Dampgjennomtrengelig underlag for vegger. Brukes som en dampgjennomtrengelig luftbarriere - med forseglede overlapp - og isolasjonsskum i ventilerte fasadekonstruksjoner med lukkede skjøter.
Materiale:	Polypropylen

Egenskaper	Relevante standarder	Teknisk data
Lengde	EN 1848 - 2	50m (-) 0%
Bredde	EN 1848 - 2	150cm (-)0,5% / (+)1,5%
Straightness	EN 1848 - 2	< 30 mm/10m
Masse per enhetsareal	EN 1849 - 2	100g/m <sup>2</sup> (±10%)
Reaksjon på brann	EN 13501-1, EN ISO 11925-2	E (testet på bordkledning og mineralull)
Motstand mot vanninntrenging	EN 1928	W3
Vanndampoverføring (Sd)	EN ISO 12572	0,02m; (+)0,03m / (-)0,01m
Strekfasthet (MD/XD)	EN 12311-1	180 (±50)N/5cm / 125 (±35)N/5cm
Forlengelse ved maksimal strekkraft (MD / XD)	EN 12311-1	50-120% / 35-140%
Motstand mot riving (MD/XD)	EN 12310-1	125 (±40)N / 170 (±50)N
Dimensjonell stabilitet	EN 1102	<2%
Fleksibilitet ved lav temperatur	EN 1109	≤(-)24°C
<b>Endring av egenskaper etter kunstig aldring</b>		
Motstand mot vanninntrenging	EN 1928	W3
Strekfasthet (MD/XD)	EN 12311-1	maks. 25% / maks. 25%
Forlengelse (MD/XD)	EN 12311-1	maks. 35% / maks. 35%
<b>Ytterligere egenskaper</b>		
Temperaturmotstand		(+)70°C
Motstand mot UV		maks. 1 måned

**Lagring og håndtering**

Under tørre forhold, beskyttet mot atmosfærisk eksponering, spesielt solstråling og andre varmekilder, samt mot fukt og regn.

**Garanti:**

I samsvar med gjeldende lovverk og vilkårene for distributøren. Observasjonen av bruksreglene for produktet og presentasjon av fakturaen utgjør en forutsetning for mulige fremtidige garantikrav. Det installerte underlaget skal ikke la være avdekket for logner enn det som er absolutt nødvendig, men inntil veggen er ferdig, tildekking, påføring av ytterligere vanntetting (f.eks. PE-folie) anbefales å sikre beskyttelsen av interiøret mot fuktighet. Masterplast Kft. skal ikke holdes ansvarlig for skader og heller ikke for følgeskader som følge av vanninfiltrasjon gjennom underlaget i anleggsperioden. Eventuelle ødelagte områder bør repareres eller omskiftes før ferdigstilling.

**Standarder, spesifikasjoner**

EN 13859-2

**Helse og sikkerhet:**

Ingen merking nødvendig i samsvar med relevant forskrift. (EC) No. 1907/2006 fra Europaparlamentet og Rådet (REACH).

Dette databladet tilsvarende vår nåværende kunnskap, erfaringer og generelle informasjonen om emnet, men kan bli revidert etter hvert som ny kunnskap og / eller erfaring blir tilgjengelig. Det innebærer ingen juridisk bindende sikkerhet. Produktet har de gitte tekniske egenskapene. Siden alle varianter av sluttbruk av produktet ikke kan forventes, er designeren / sluttbrukerens ansvar å sørge for egnetheten til dette produktet for bestemte formål og strukturer.

\*Dette tekniske databladet brukes på produkter som er solgt av masterplast Kft., Etter 20. mai 2010, og gjelder til uttak eller inntil modifisering. Siden dette databladet kan bli gjenstand for revisjon, er det ansvaret for designeren / sluttbrukeren å sørge for å ha den siste versjonen av databladet (\* se utstedelsesdato). Den nyeste versjonen av dette databladet kan også nås under [www.masterplastgroup.com](http://www.masterplastgroup.com)

\*Utstedt: 2010. 05. 20.