


Naziv proizvoda:	Mastermax PRO	
Distributer:	MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica	
Pakovanje, dimenzije proizvoda:	1,5m*50m - 75m <sup>2</sup> /rolna	
Namena proizvoda:	Paropropusna podložna folija, koristi se u krovovima sa jednostrukim provetranjem kao sekundarna zaštita od kišnih i snežnih padavina. Može se postavljati direktno na termoizolacioni sloj, na zadržanu podlogu, Podložni sloj sa visokom temperaturnom otpornošću.	
Materijal:	Tamnosiva podložna folija (između 2 sloja poliester filca vodonepropusna a paropropusna PE membrana)	

Karakteristike	Vrsta ispitivanja	Osobine
Dužina rolne	EN 1848 - 2	50m (-)0%
Širina rolne	EN 1848 - 2	150cm (-)0,5% / (+)1,5%
Ravnost	EN 1848 - 2	< 30 mm/10m
Težina po m <sup>2</sup>	EN 1849 - 2	130g/m <sup>2</sup> (±)10%
Gorivost	EN 13501-1, EN ISO 11925-2	E
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Sd vrednost	EN ISO 12572	0,02m
Sila kidanja (uzdužna/poprečna)	EN 12311-1	350N/5cm (±10%) / 210N/5cm (±15%)
Rastegljivost (uzdužna/poprečna)	EN 12311-1	-40% / -70%
Sila kidanja kod proboja (uzdužna/poprečna)	EN 12310-1	>100N / >130N
Postojanost dimenzija (uzdužna/poprečna)	EN 1107	<3% / <3%
Elastičnost na niskim temperaturama	EN 1109	≤(-)20°C
<b>Promena parametara nakon veštačkog starenja</b>		
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Sila kidanja (uzdužna/poprečna)	EN 12311-1	maks. 25% / maks. 25%
Rastegljivost (uzdužna/poprečna)	EN 12311-1	maks. 25% / maks. 25%
<b>Ostale osobine</b>		
Vazдушna otpornost	EN 13859-2	<0,01m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .h.50Pa
Temperaturna stabilnost		(+)100°C
UV otpornost		3 meseci

Pravila skadištenja:  
Na pokrivenom, suvom mestu zaštićen od vlage, sunca i izvora toplote.

Garancija:  
U skladu sa zakonskim propisima I sa uslovima date od strane distributera - pridržavanjem propisa koje su navedene u tehničkom listu i sa prikazivanjem računa o kupovini datog proizvoda. Krovnu foliju nakon ugradnje po mogućnosti u što kraćem roku je potrebno prekrivati. Do konačnog prekrivanja preporučuje se pokrivanje PE folijom, radi zaštite unutrašnjih prostora od vlage. Masterplast ne odgovara za štete prouzrokovane od prokišnjavanja u periodu izvodjenja. Oštećenja koja su prouzrokovana od nevremena ili nemarljivosti prilikom izvođenja treba ispraviti pre postavljanja konačnog pokrivanja.

Propisi koje se odnose na proizvod, specifikacije:  
MSZ EN 13984; Smernice projektovanja i izrade krovne konstrukcije (ÉMSZ, 2006); Uputstvo za projektovanje i izradu - (Masterplast Group Zrt, 2007)

Moguće opasnosti:  
Ne predstavlja opasnost na zdravlje i nije propisano izdavanje bezbednosnog lista.

Ovaj tehnički list je sastavljen po trenutno poznatim podacima I informacijama koje se odnose na proizvod. Sadržaj ovog lista se stalno kontroliše, po potrebi se menja i u slučaju pojave novih podataka se proširuje. Tehnički podaci se odnose na proizvod, ali pošto se ne zna za sve mogućnosti upotrebe, u svakom slučaju projektant/izvođač/krajnji korisnik ima obavezu da se postara za pravilnu namenu proizvoda.

**Tehnički list važi za proizvode stavljen u promet od 01.01.2010 do promene ili povlačenja dokumenta.** Pošto sadržaj tehničkog lista se stalno menja obaveza je projektanta/izvođača/krajnjeg korisnika da im je na raspolaganju najnovija verzija tehničkog lista (\* videti datum izdavanja dole). Važeća verzija tehničkog lista je dostupna na internet prezentaciji [www.masterplastgroup.com](http://www.masterplastgroup.com).

\*Datum izdavanja: 2010. 01. 01.