


Naziv proizvoda:	Isoplex Classic podložna folija	
Distributer:	MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica	
Pakovanje, dimenzije proizvoda:	1,5*25m - 37,5m ² /rolna; 1,5m*50m - 75m ² /rolna;	
Namena proizvoda:	paronepropusna podložna folija, za upotrebu u visokim krovovima sa dvostrukim provetravanjem, kao sekundarni zaštitni sloj od kišnih i snežnih padavina.	
Materijal:	Polipropilen sa jedne strane obložen spec. slojem	

Karakteristike	Vrsta ispitivanja	Osobine
Dužina	EN 1848 - 2	25fm; 50fm (-)0%
Širina	EN 1848 - 2	150cm (-)0,5% / (+)1,5%
Ravnost	EN 1848 - 2	< 30 mm/10m
Specifična težina	EN 1849 - 2	110g/m ² ± 10%
Gorivost	EN 13501-1	F
Vodootpornost	EN 1928	W1
Paroprpusnost (Sd)	EN 1931	20m
Sila kidanja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	820 N/5cm (±10%) / 700 N/5cm (±10%)
Promena sile kidanja nakon veštačkog starenja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	max. 30% / max. 35%
Rastegljivost (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	15% / 15%
Promena rastegljivosti nakon veštačkog starenja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	max. 30% / max. 30%
Továbbszakító erő (Hossz/Kereszt)	EN 12310-1	180N (±10%) / 160N (±10%)
Elastičnost na niskim temperaturama	EN 1109	(-) 20°C
Otpornost na toplotu		(+)70°C
UV otpornost		max. mesec dana

Pravila skadištenja:

Na pokrivenom, suvom mestu, zaštićeno 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 izvođenja. 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 13859-1, Projektovanje i izrada krovnih konstrukcija (ÉMSZ, 2006), Projektovanje i pravila ugradnje - (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 stavljene 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.