


Naziv proizvoda:	Mastermax 3 TOP paropropusna podložna folija	
Distributer:	MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica	
Pakovanje, dimenzije proizvoda:	1,5m*50m – 75m ² /rolna	
Namena proizvoda:	Primenjuje se u krovnim konstrukcijama sa jednostrukim provetranjem za sekundarnu zaštitu protiv prašine i atmosferskih padavina koje dospevaju ispod krovnog pokrivača. Postavlja se direktno na termoizolaciju ili zadaščanu površinu.	
Materijal:	Troslojna folija (između dva sloja polipropilen fliza vodootporna paropropusna membrana)	

Karakteristike	Vrsta ispitivanja	Osobine
Dužina	EN 1848 - 2	50m (-) 0%
Širina	EN 1848 - 2	150cm (-)0,5% / (+)1,5%
Ravnost	EN 1848 - 2	< 30 mm/10m
Jedinična težina	EN 1849 - 2	155g/m ² (±20g)
Gorivost	EN 13501-1, EN ISO 11925-2	E
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Paropropusnost (Sd)	EN ISO 12572	0,04m; (±)0,015m
Sila kidanja (Dužinski/Širinski)	EN 12311-1	240N/5cm (±25%) / 150N/5cm (±25%)
Rastegljivost (Dužinski/Širinski)	EN 12311-1	-60% / -60%
Sila kidanja kod proboja (Dužinski/Širinski)	EN 12310-1	100 N (±)25% / 80 N (±)25%
Dimenzionalna stabilnost (Dužinski/Širinski)	EN 1107	<3% / <3%
Elastičnost na niskim temperaturama	EN 1109	(-)24°C
Promene karakteristika nakon veštačkog starenja		
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Sila kidanja (Dužinski/Širinski)	EN 12311-1	max. 30% / max. 30%
Rastegljivost (Dužinski/Širinski)	EN 12311-1	max. 25% / max. 25%
Ostale karakteristike		
Temperaturna otpornost		(+)70°C
UV otpornost		maksimalno 1 meseca

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 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 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 01.01.2014 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.

*Datum izdavanja: 01.01.2014.