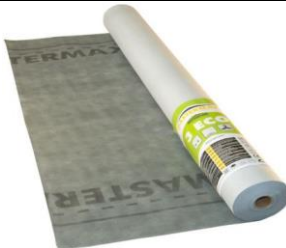


<b>Naziv proizvoda</b>	Mastermax 3 ECO paropropusna podložna folija	
<b>Distributer</b>	MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrovari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica	
<b>Pakovanje, dimenzije proizvoda</b>	1,5m*50m - 75m <sup>2</sup> /rolna	
<b>Namena proizvoda</b>	Paropropusna podložna folija, koristi se u krovovima sa jednostrukim provetranjem kao sekundarna zaštita od kišnih i snežnih padavina. Postavlja se direktno na termoizolaciju.	
<b>Materijal</b>	Troslojna folija svetlo sive boje (PP + PE membrana + PP)	

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	< 30mm/10m
Težina	EN 1849 - 2	100g/m <sup>2</sup> ±5%
Klasa zapaljivosti	EN 11925-2	E
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Paropropusna moć (Sd)	EN ISO 12572	0.05m; (±)0.015m
Sila kidanja (uzduž/popreko)	EN 12311-1	180 N/5cm (±)25% / 90 N/5cm (±)25%
Rastegljivost (uzduž/popreko)	EN 12311-1	~60% / ~60%
Sila kidanja kod proboja ekserom (uzduž/popreko)	EN 12310-1	70 N (±)25% / 60 N (±)25%
Dimenzionalna stabilnost (uzduž/popreko)	EN 1107	<3% / <3%
Elastičnost na niskim temperaturama	EN 1109	(-)24°C
Promena karakteristika nakon veštačkog starenja	Vrsta ispitivanja	Osobine
Vodonepropusnost	EN 1928	W1
Sila cepanja (uzduž/popreko)	EN 12311-1	max. 30% / max. 30%
Rastegljivost (uzduž/popreko)	EN 12311-1	max. 25% / max. 25%
Ostale karakteristike		Osobine
Toplotna stabilnost		(+)70°C
UV stabilnost		max 1 mesec

<b>Pravila skadištenja</b>	Na pokrivenom, suvom mestu zaštićen od vlage, sunca i izvora toplote.
----------------------------	---

<b>Garancija</b>	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 (maks. 2 nedelje) 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.
------------------	---

<b>Propisi koje se odnose na proizvod, specifikacije:</b>	MSZ EN 13859-1; Smernice projektovanja i izrade krovne konstrukcije (ÉMSZ, 2006); Uputstvo za projektovanje i izradu - (Masterplast Group Zrt, 2007)
---	--

<b>Moguće opasnosti:</b>	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.
---

<b>Tehnički list važi za proizvode stavljene u promet od 01.01.2014 do promene ili povlačenja dokumenta.</b> 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 <a href="http://www.masterplastgroup.com">www.masterplastgroup.com</a> .
--

\*Datum izdavanja: 01. 01.2014.