


Naziv proizvoda:	Isoflex ALU	
Distributer:	MASTERPLAST YU d.o.o. Bodrogvari Ferenc 172, SRB 24000 Subotica	
Pakovanje:	1,2m*50m-60m <sup>2</sup> /rolna, 1,5m*50m-75m <sup>2</sup> /rolna	
Namena i polje primene:	Paronepropusna folija sa termoreflektujućim slojem. Koristi se kao sekundarna zaštita protiv kišnih padavina i snega, kod visokih krovova sa dvostrukim provetravanjem između folije i termoizolacije.	
Materijal:	Polietilenska pletena folija, sa termo-reflektujućim slojem.	

Tehničke karakteristike:	Način 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
Jedinična težina	EN 1849 - 2	110g/m <sup>2</sup> (+10g)
Zapaljivost	EN 13501-1, EN ISO 11925-2	F
Vodozaptivnost	EN 1928	W1
Paropropusnost (Sd)	EN 1931	> 100m
Sila kidanja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	480N/5cm (±15%) / 480N/5cm (±15%)
Sila kid. Nakon umetnog starenja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	max. 30% / max. 30%
Istegljivost (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	>15% / >15%
Istegljivost posle nakon umetnog starenja (Uzdužno/Poprečno)	EN 12311-1	max. 25% / max. 25%
Otpornost na probijanje (Uzdužno/Poprečno)	EN 12310-1	110N (±30%) / 110N (±30%)
Elastičnost na niskim temperaturama	EN 1109	0C
Otpornost na toplotu		(+)80°C
UV otpornost		max. 1 mesec

**Pravila skladištenjai:**

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.

**Tehnička svojstva :**

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](http://www.masterplastgroup.com).

\*Datum izdavanja: 2010. 01. 01.