


ISOFLEX ALU-PZ

Denumire produs:	Isoflex ALU PZ - folie barieră de vapori	
Distribuitor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borșului Nr. 45-Oradea	
Dimensiuni, ambalaj:	1,2 m*50 ml =60m ² /sul	
Destinație și domeniu de utilizare :	Formând stratul dinspre partea de interior al structurilor termoizolante, Isoflex Alu PZ, bariera de vapori reduce la minim cantitatea vaporilor și a aerului ce pătrund în structură, respectiv reduce și pierderile de căldură (în cazul aplicării unor suprapuneri și etanșezări adecvate).	
Material:	Polietilenă + MET PET	

Proprietăți	Metode de verificare	Caracteristica produsului
Lungime sul	EN 1848 - 2	50m (-0%)
Lățime sul	EN 1848 - 2	120 (-0,5%; +1,5%) cm
Liniaritate	EN 1848 - 2	< 75 mm/10m
Greutate pe metru pătrat	EN 1849 - 2	55 (±10)g/m ²
Clasă de reacție la foc	EN 11925-2	F
Coeficient (Sd)	EN 1931	> 100m
Diminuarea capacității de transmisie vapori (Sd)	EN 1931	max. 50%
Rezistență la rupere (Long/Transv)	EN 12311-2	90N/5cm (±20%) / 80N/5cm (±20%)
Alungire (Long/Transv)	EN 12311-2	15% / 15%
Rezistență la sfâșiere (Long/Transv)	EN 12310-1	50 (±15)N / 50 (±15)N

Reguli de depozitare și magazinare:

La loc uscat, acoperit, ferit de umezeală, căldură radiantă și radiații solare.

Garanție:

În conformitate cu reglementările în vigoare, cu respectarea condițiilor de transport, depozitare și punere în operă stipulate de distribuitor și cu prezentarea facturii. Daunele datorate neglijenței din timpul punerii în operă vor fi remediate înainte de acoperire!

Prescripții referitoare, specificații:

SR EN 13859-1:2010, Ghid de punere în operă folii de acoperiș

Riscuri posibile, prescripții de prevenire:

Conform Regulamentului (CE) Nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă tehnică de securitate.

Prezenta fișă tehnică a fost întocmită pe baza unor date și informații, respectiv pe baza unor cunoștințe generale. Conținutul datelor din prezenta fișă tehnică este urmărit continuu, dacă este cazul se actualizează, respectiv se completează pe baza unor noi date. Produsul are proprietățile descrise în fișa tehnică, însă pentru că nu se cunosc toate posibilele moduri de punere în operă, în toate cazurile este obligația proiectantului / utilizatorului final să se asigure de aplicabilitatea produsului, respectiv de modul de punere în operă într-o anumită structură.

Prezenta fișă tehnică este valabilă pentru produsele vândute de SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL, până la modificarea, respectiv retragerea acesteia. Deoarece conținutul fișei tehnice se poate modifica, este obligația proiectantului/utilizatorului final să se asigure că are la îndemână ultima ediție.

*Data emiterii: 01.01.2016