

FISA TEHNICA



MASTERFOL Sd 30



Produce:	MASTERFOL SD30 - Folie de barieră de vapori	
Furnizor:	SC MASTERPLAST ROMÂNIA SRL Calea Borşului Nr. 45-Oradea	
Dimensiune, ambalaj:	1,5 m x 50 m/ sul	
Aplicare:	Pe partea interioară a termoizolației este necesar folosirea unei folii barieră de vapori care împiedică parțial sau în totalitate pătrunderea vaporilor în termoizolație. Folia de barieră de vapori trebuie să fie conform sarcinii de pătrundere a vaporilor.	
Material:	PP+Pe	
		
	Proprietăți	Standarde relevante
	Lungime sul	EN 1848 - 2
	Lățime sul	EN 1848 - 2
	Liniaritate	EN 1848 - 2
	Grosime sul	EN 1849 - 2
	Clasa de rezistență foc	EN 13501-1, EN ISO 11925-2
	Capacitate barieră de vapori (SD)	EN 1931
	Impermeabilitate	EN 1928, Method A
	Rezistență la rupere	EN 12311-2
	Alungire	EN 12311-2
	Rezistență la sfâșiere	EN 12310-1
		Date tehnice
		50 m (-)0%
		150 cm (-)0,5% / (+) 1,5%
		< 75 mm/10m
		80g/m ² (±)10%
		E
		30m
		W1
		110 N/5cm (±20%) / 60N/5cm (±20%)
		80%(±10) / 50% (±10%)
		40 N(±20%)/ 35 N (±20%)

Schimbarea proprietății după îmbătrânirea

Capacitate barieră de vapori (SD)	EN 1931	max 50%
-----------------------------------	---------	---------

Depozitare și manipulare

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

Garanție

În conformitate cu legislațiile actuale și condițiile distribuitorului. Respectarea regulilor de aplicare a produsului și prezentarea facturii constituie o condiție obligatorie pentru reclamațiile în viitor.

Standarde, specificații

DIN 4108-7

Sănătate și siguranță

Nu este necesară etichetarea în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1907/2006 relevant al Parlamentului European și al Consiliului.

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 fișă 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

*Data emiteri: 15. 11. 2019.