

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ DOP/HU/STOP/2018



- | | |
|--|---|
| 1. Cod unic de identificare al produsului-tip | MediFol STOP 15000926 |
| 2. Utilizare preconizată | Folie etanșă pentru mansardă, montată pe interior. A nu se folosi ca folie de acoperiș. |
| 3. Fabricant | Terrán Tetőcserép Gyártó Kft. Magyarország - 7754 Bóly, Tompa u. 10. |
| 4. Reprezentant autorizat | Nu este cazul |
| 5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței | Sistemul 3 |
| 6. Standard armonizat | EN 13859-1 |
| 7. În cazul declarației de performanță pentru produsele de construcții, pentru care nu s-a emis o evaluare tehnică europeană | Nu este cazul |
| 8. Performanța declarată | |

CARACTERISTICI GENERALE	UNITATE DE MĂSURĂ	PERFORMANȚĂ			SPECIFICAȚII TEHNICE ARMONIZATE
		VALOARE	VARIETIE		
			MINIM	MAXIM	
Lungime	[m]	50	-	-	EN 1848-2
Lățime	[m]	1,5	-0,0075	+0,0225	EN 1848-2
Rectitudine	-	Potrivit	-	-	EN 1848-2
Grosime	[mm]	0,25	-0,05	+0,05	EN 1849-2
Greutate	[g/m ²]	140	-10	+15	EN 1849-2
Defecte vizibile	-	Nu există defecte vizibile			EN 1850-2
Rezistența la foc	[clasa]	E	-	-	EN 13501 EN 11925-2
Impermeabilitate	[clasa]	potrivit	-	-	EN 1928
Difuzie vapori (Sd)	[m]	180	-50	+50	EN 1931
Rezistența la rupere	[N/50mm]	>270/>240	-	-	EN 12311-1 EN 13859-1;2
Întindere	[%]	>15/>15	-	-	EN 12311-1 EN 13859-1;2
Rezistența la străpungere	[N]	>160/>160	-	-	EN 12310-1 EN 13859-1;2
Rezistența la impact	-	Nu există date	-	-	EN 12691
Rezistența la suprapunere	-	Nu există date	-	-	EN 12317-2
Rezistența la deformare	-	Nu există date	-	-	EN 13984
Durabilitatea în mediu alcalin	-	Nu există date	-	-	EN 13984 EN 12311-2
Rezistența la umiditate după îmbătrânire artificială	-	potrivit	-	-	EN 1296 EN 1931

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat la punctul 3.

Acest produs nu conține materiale periculoase.

Locul și data emiterii:

Kocsis Szilveszter
Administrator
SC Terran Sisteme de Invelitori SRL

TERRAN

ACOPERIȘUL VIITOARELOR GENERAȚII