



TERRAN

DOP/HU/EXT/2015-1

Izjava o svojstvima



1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

MediFol EXTREME (višeslojna visoko paropropusna, vodonepropusna, termoplastični poliolefin TPO krovna folija)

2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtjeva u skladu sa člankom 11(4):

Roba iz točke 1. (naznačeno na pakiranju proizvoda)

3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač:

Potkrovne difuzne, vodonepropusne folije ili potkrovne paropropusne folije za djelomično izolirana, te ventilirana krovništa – Korisnika se obavezuje da proizvod samostalno provjeri prije upotrebe. Svi podaci prema uputama proizvođača, više o tome u «Upute za primjenu».

4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtjeva u skladu sa člankom 11(5):

MediFol
Terran Tetocserep Gyarto Kft.
Magyarország - 7754 Boly, Tompa Mihály u. 10.

5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2), ako je primjenjivo:

nije primjenjivo

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnih proizvoda obuhvaćen usklađenom normom:

Sustav 3

7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom.

EN 13859-1; 2,
prema sustavu 3, od strane notificirane ispitne laboratorije CSI a.s.

8. U slučaju izjave o svojstvima u svezi s građevnim proizvodom za koji je izdana Europska tehnička ocjena:

nije primjenjivo

9. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. je u skladu s objavljenim svojstvom u točki 10.



TERRAN

DOP/HU/EXT/2015-1

Izjava o svojstvima

CE
15

10. Objavljena svojstva.


BITNE ZNAČAJKE	SVOJSTVA				USKLAĐENA TEHNIČKA SPECIFIKACIJA
	JEDINICE	NAZIVNA VRIJEDNOST	TOLERANCIJA		
			MINIMUM	MAKSIMUM	
Duljina	[m]	25	-	-	EN 1848-2
Širina	[m]	1,5	-0,5%	+1,5%	EN 1848-2
Ravnost	-	prikladno	-	-	EN 1848-2
Težina	[g/m ²]	360	-30	+30	EN 1849-2
Vidljiva greška	-	nema			EN 1850-2
Prevenција klase požara	[klasa]	E	-	-	EN 13501 EN 11925-2
Vodonepropusnost	[klasa]	W1	-	-	EN 1928 EN 13111
Vodonepropusnost nakon umjetnog starenja	[klasa]	W1	-	-	EN 13859-1;2 Aneks C
Relativni otpor difuziji vodene pare (Sd)	[m]	0,20	-0,05	+0,05	EN 12572 EN 1931
Najveća vlačna čvrstoća	[N/50mm]	420 / 490	-70 / -70	+80 / +80	EN 12311-1 EN 13859-1;2
Najveća vlačna čvrstoća nakon umjetnog starenja	[N/50mm]	400 / 470	-70 / -70	+90 / +90	EN 13859-1;2 Aneks C
Istezanje uzdužno/poprečno	[%]	50 / 65	-20 / -20	+20 / +20	EN 12311-1 EN 13859-1;2
Istezanje nakon umjetnog starenja	[%]	50 / 65	-20 / -20	+20 / +20	EN 13859-1;2 Aneks C
Otpornost na trganje (tijelo čavla)	[N]	310 / 280	-50 / -50	+50 / +50	EN 12310-1 EN 13859-1;2
Dimenzijska stabilnost	[%]	<1	-	-	EN 1107-2
Hladno savijanje	[°C]	-30	-	-	EN 1109 EN 495-5
Otpornost na penetraciju zraka	[m ³ /m ² .h.50Pa]	0	-	-	EN 12114 EN 13859-1;2
Termopostojanost	[°C]	-40 / +100	-	-	-
Vodeni stupac	[cm]	>300	-	-	EN 20811

Ova izjava o svojstvima je obavljen pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Proizvod ne sadrži opasne tvari u svom sastavu.

Mjesto i datum: Boly, 30. ožujka 2015.


TERRAN
TERRAN Tetőcserep Gyártó Kft.
7754 Boly, Tompa M. u. 10. Pf.: 34
Tel.: 69/569-951 Fax: 69/569-951
Adószám: 11541264-2-02


.....
Godi Attila
Generalni direktor
TERRAN Tetőcserep Gyártó Kft.