

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT / DECLARATION OF PERFORMANCE / LEISTUNGSERKLÄRUNG

a 305/2011/EU rendelet alapján / based on Regulation (EU) No 305/2011 / gemäß Verordnung (EU) No 305/2011

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: Unique identification code of the product-type: Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	LINOPORE® RX 6000 / LINOPORE® RX 6000+ Páraáteresztő alátét héjazat/Vapour-permeable underlay/Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn
2. Felhasználás célja(i): Intended use/es: Verwendungszweck(e):	Átfedésezetűfedések és falburkolatok páraáteresztő alátét héjazata Vapour permeable underlay for discontinuous roofings and walls Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn für Dachdeckungen und Wände
3. Gyártó: Manufacturer: Hersteller:	MASTERPLAST Medical Kft. H-8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A. Tel: +36-22/801-300; Fax: +36-22/801-382 www.masterplastgroup.com
4. A meghatalmazott képviselő: Authorised representative: Bevollmächtigter:	Nem értelmezhető Not relevant Nicht relevant
5. Az AVCP-rendszer(ek): System/s of AVCP: System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	3
6.a Harmonizált szabvány: Harmonised standard: Harmonisierte Norm: Bejelentett szerv(ek): Notified body/ies: Notifizierte Stelle(n):	EN 13859-1:2014 EN 13859-2:2014 ÉMI Nonprofit Kft. (NB 1415)
6.b Az európai értékelési dokumentum: European Assessment Document: Europäisches Bewertungsdokument: Európai műszaki értékelés: European Technical Assessment: Europäische Technische Bewertung: A műszaki értékelést végző szerv: Technical Assessment Body: Technische Bewertungsstelle: Bejelentett szerv(ek): Notified body/ies: Notifizierte Stelle(n):	Nem értelmezhető Not relevant Nicht relevant

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / Declared performance(s): / Erklärte Leistung(en):

Alapvető tulajdonságok Essential characteristics Wesentliche Merkmale	Vizsgálati módszer/ Method/ Methode	Mértékegység/ Unit/ Einheit	Teljesítmény/Performance/Leistung			
			Átlag/ Nominal	Minimum	Maximum	
ÁLTALÁNOS TERMÉKJELLEMZŐK / PRODUCT CHARACTERISTICS / ALLGEMEINE PRODUKTEIGENSCHAFTEN						
Hossz Length Länge	EN 1848-2	m	Vevőfügő/ Customer related/ Nach Kundenwunsch	- 0%	-	
Szélesség Width Breite	EN 1848-2	mm	Vevőfügő/ Customer related/ Nach Kundenwunsch	- 0,5%	+ 1,5%	
Egyenesség/Straightness/Geradheit	EN 1848-2	mm/10m	-	-	30	
ALKALMAZÁSSAL KAPCSOLATOS JELLEMZŐK / APPLICATION RELATED CHARACTERISTICS / ANWENDUNGSBEZOGENE						
Tűzzel szembeni viselkedés/Reaction to fire/Brandverhalten	EN ISO 11925-2	osztály class Klasse	E	-	-	
Vízzáróság Resistance to water penetration Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928, Method A	osztály class Klasse	W1	-	-	
Páraáteresztő-képesség (Sd érték) Water vapour transmission properties (Sd value) Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd-Wert)	EN ISO 12572, Method C	m	0,02	(-) 0,01	(-) 0,03	
Szakítószilárdság Tensile strength Höchstzugkraft	hossz/length/längs (MD) kereszt/cross/quer (CD)	EN 12311-1	N/5cm	310	(-)30	(+)30
				250	(-)20	(+)20
Nyúlás Elongation Dehnung	hossz/length/längs (MD) kereszt/cross/quer (CD)	EN 12311-1	%	60	(-)10	(+)10
				50	(-)10	(+)10
Továbbszakító erő Reasistance to tearing Weiterreisswiderstand (Nagelschaft)	hossz/length/längs (MD) kereszt/cross/quer (CD)	EN 12310-1	N	200	(-)30	(+)30
				220	(-)20	(+)20
Méretállandóság/Dimensional stability/Maßhaltigkeit	EN 1107-2	%	-	-	1	
Rugalmasság alacsony hőmérsékleten/Pliability/Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	-40	-	-	
MESTERSÉGES ÖREGÍTÉS UTÁN / AFTER ARTIFICIAL AGEING / NACH KÜNSTLICHER ALTERUNG						
UV (2 hét/2 weeks/2 Wochen) Hő/heat/Hitze (70°C - 3 hónap/3 months/3 Monaten)	EN 1297 EN 1296	Maradványérték/residual value/Restwert				
Vízzáróság Resistance to water penetration Widerstand gegen Wasserdurchgang	EN 1928, Method A	osztály class Klasse	W1	-	-	
Szakítószilárdság és nyúlás Tensile strength and elongation Höchstzugkraft und Dehnung	hossz/length/längs (MD) kereszt/cross/quer (CD)	EN 12311-1	%	> 75		
				> 75		
TOVÁBBI TULAJDONSÁGOK / ADDITIONAL PROPERTIES / ZUSÄTZLICHE EIGENSCHAFTEN						
Veszélyesanyag tartalom/Hazardous substances/Gefährliche Stoffe	-	-	nincs/none/ keine	-	-	

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:	Nem értelmezhető
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	Not relevant
Angemessene Technische Dokumentation und/oder	Nicht relevant

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



MASTERPLAST
MASTERPLAST Medical Kft.
8143 Sárszentmihály, Pósföld, 11.
Adószám: 1522007-07
Csoportos adószám: 1522007-07
Raiffeisen: 120000000159007-00100001

Sárszentmihály, 2022. 12. 05.

Jancsó Illés
Cégvezető
General director
Geschäftsführer

További információk és műszaki adatok a termék aktuális műszaki adatlapján elérhetőek.

More technical information and performances are available in the current technical datasheet of the product.

Weitere Informationen und Leistungen werden im aktuellen technischen Datenblatt angegeben.

Ezen teljesítménynyilatkozat elérhető a www.masterplastgroup.com honlapon.

This declaration of performance is available at: www.masterplastgroup.com.

Diese Leistungserklärung ist unter: www.masterplastgroup.com erreichbar.

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
pagal reglamentą (ES) Nr. 305/2011

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:	„LINOPORE® RX 6000“ / „LINOPORE® RX 6000+“ Garams pralaidus paklotas
2. Numatyta (-os) paskirtis (-ys):	Garams pralaidus paklotas vientisoms stogo dangoms ir sienoms
3. Gamintojas:	„MASTERPLAST Medical Kft.“ H-8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A. Tel.: +36-22/801-300; Faks.: +36-22/801-382 www.masterplastgroup.com
4. Įgaliotasis atstovas:	Netaikoma
5. ESPJP sistema (-os):	3
6.a Harmonizuotas standartas:	EN 13859-1:2014 EN 13859-2:2014
Notifikuotosios (-ųjų) įstaigos (-ų) pavadinimas:	„ÉMI Nonprofit Kft.“ (NJ 1415)
6.b Europos vertinimo dokumentas:	Netaikoma
Europos techninis vertinimas:	
Techninio vertinimo institucija:	
Notifikuotosios (-ųjų) įstaigos (-ų) pavadinimas:	

7. Deklaruojamos

Pagrindinės charakteristikos		Metodas	Mat. vnt.	Eksploatacinės savybės		
				Nominali	Minimali	Maksimali
GAMINIO CHARAKTERISTIKOS						
Ilgis		EN 1848-2	m	Priklauso nuo kliento	- 0 %	-
Plotis		EN 1848-2	mm	Priklauso nuo kliento	- 0,5 %	+ 1,5 %
Tiesumas		EN 1848-2	mm / 10	-	-	30
SU NAUDOJIMU SUSIJUSIOS SAVYBĖS						
Reakcija į ugnį		EN ISO 11925-2	klasė	E	-	-
Atsparumas vandens prasiskverbimui		EN 1928, A būdas	klasė	W1	-	-
Vandens garų pralaidumo savybės (Sd vertė)		EN ISO 12572, C būdas	m	0,02	(-) 0,01	(-) 0,03
Atsparumas tempimui	Išilgai (MD)	EN 12311-1	N / 5 cm	310	(-)30	(+)30
	Skersai (CD)			250	(-)20	(+)20
Pailgėjimas	Išilgai (MD)	EN 12311-1	%	60	(-)10	(+)10
	Skersai (CD)			50	(-)10	(+)10
Atsparumas plyšimui	Išilgai (MD)	EN 12310-1	N	200	(-)30	(+)30
	Skersai (CD)			220	(-)20	(+)20
Matmenų stabilumas		EN 1107-2	%	-	-	1
Lankstumas		EN 1109	°C	- 40	-	-
PO DIRBTINIO SENDINIMO						
UV (2 savaitės) Karštis (70°C – 3 mėnesiai)		EN 1297 EN 1296	Likutinė vertė			
Atsparumas vandens prasiskverbimui		EN 1928, A būdas	klasė	W1	-	-
Atsparumas tempimui ir pailgėjimas:	Išilgai (MD)	EN 12311-1	%	> 75		
	Skersai (CD)		%	> 75		
PAPILDOMOS SAVYBĖS						
Pavoingos medžiagos		-	-	nėra	-	-

8. Tinkama techninė dokumentacija ir (arba) speciali
techninė dokumentacija:

Netaikoma

Aukščiau nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka deklaruotų eksploatacinių savybių sąrašą. Už šios eksploatacinių savybių deklaracijos išdavimą pagal Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 išimtinai atsako aukščiau nurodytas gamintojas.

Gamintojo vardu pasirašė:

Sárszentmihály, 2022-12-05

/Spaudas/

/Parašas/

Jancsó Illés

Generalinis direktorius

Daugiau techninės informacijos ir eksploatacinių savybių rasite dabartiniame gaminio techniniame duomenų lape.

Šią eksploatacinių savybių deklaraciją galima rasti adresu: www.masterplastgroup.com.

2023 m. gruodžio 18 d.

Aš, **Jurgita Naujokaitė**, MB PROGRESO vertimų biuro vadovė ir vertėja, prisiimu atsakomybę už dokumento vertimo iš anglų kalbos į lietuvių kalbą teisingumą.

Man žinoma apie atsakomybę pagal LR BK 235 str. už melagingą ar žinomai neteisingą vertimą.

Vertėjos parašas

Vadovė
Jurgita Naujokaitė



A blue circular stamp with the text "LIETUVOS RESPUBLIKA" at the top, "MB PROGRESO" in the center, and "KAUNAS" at the bottom. There are two small stars on either side of the center text. A blue ink signature is written over the stamp.