

Isocell GmbH & Co KG  
Gewerbestraße 9  
A-5202 Neumarkt am Wallersee  
Tel +43 (0)6216 41 08 - 0  
Fax +43 (0) 6216 79 79  
office@isocell.at  
www.isocell.com

1. Jednoznačný identifikační kód typu výrobku	OMEGA UDOs 330 TopGrip
2. Typové číslo, číslo šarže, sériové číslo nebo jiné označení k identifikaci stavebního výrobku podle článku 11 odst. 4	Uvedeno na obalu nebo na potisku
3. Výrobce stanovený účel použití nebo stanovené účely použití stavebního výrobku podle použitelných harmonizovaných technických specifikací	EN 13859-1 (2010): Izolační fólie část 1: Stropní a podstřešní fólie pro střešní krytiny
4. Název, registrovaná obchodní značka nebo registrovaná značka a kontaktní adresa výrobce podle článku 11 odst. 5	Isocell GmbH & Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněné osoby, která je pověřena úkoly podle článku 12 odst. 2	./.
6. Systém nebo systémy k vyhodnocení a přezkoušení odolnosti funkce stavebního výrobku podle přílohy V	Systém 3
7. V případě prohlášení o vlastnostech, které se týkají stavebního výrobku, který je upraven v harmonizované normě	Prüfung Brandverhalten: TSUS n.o. (1301) Prüfung der Wasserdichtheit: KIWA TBU Greven (0799)
8. V případě popisu vlastností, které se týkají stavebního výrobku, pro který bylo vydáno Evropské posouzení	./.

9. Prohlašované vlastnosti

Důležité charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná techn. Specifikace
Délka	30 m	
Šířka	1,5 m	
Plošná hmotnost	420 (±30) g/m <sup>2</sup>	
Propustnost vodních par	0.25 m	
Složení	PES - předené rouno s oboustrannou krycí vrstvou TPU, vč. vrstvy rouna na horní straně	
Vodní sloupec	W1	
Možnost roztažení - podélně	50 % (± 40)	
Možnost roztažení - příčný	60 % (± 40)	
Maximální síla tahu - podélně	420 (± 80) N/50 mm	
Maximální síla tahu - příčný	430 (± 80) N/50 mm	
Odolnost proti roztržení - podélně	280 (± 80) N	EN 13859-1: 2010
Odolnost proti roztržení - příčný	320 (± 80) N	
Třída hořlavosti	E	
Třída hořlavosti	EN 13501-1 / EN 11925-0	

Po umělém procesu stárnutí

Možnost roztažení - podélně	50 % (± 40)
Možnost roztažení - příčný	60 % (± 40)
Maximální síla tahu - podélně	420 (± 80) N/50 mm
Maximální síla tahu - příčný	430 (± 80) N/50 mm
Vodní sloupec	W1

10. Vlastnosti výrobku podle bodů 1 a 2 odpovídají prohlašovaným vlastnostem podle čísla 9. Odpovědnost za sestavení tohoto prohlášení o vlastnostech nese výhradně výrobce podle bodu 4. Za výrobce a jménem výrobce podepsal:



Spitaler Anton (jednatel)  
(jméno a funkce)

Neumarkt a.W. 04.11.2023  
(místo a datum vystavení)

(podpis)