

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. Produkttypens entydiga identifikationskod	OMEGA UDOs 330 TopGrip
2. Typ-, charge- eller serienummer eller ett annat kännetecken för identifikation av byggprodukten enligt artikel 11 stycke 4	Anges på förpackningen resp. med påtryckt text
3. Av tillverkaren för byggprodukten avsett användningsändamål eller avsedda användningsändamål enligt den tillämplbara harmoniserade tekniska specifikationen	EN 13859-1 (2010): Flexibla tätskikt del 1: Unterlagstak och underlagsduk för taktäckningar
4. Namn, registrerat handelsnamn eller registrerat märke och tillverkarens kontaktadress enligt artikel 11 stycke 5	Isocell GmbH & Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Ombudets namn och kontaktadress i fall ett ombud ansvarar för uppgifterna enligt artikel 12 stycke 2	./.
6. System för bedömning och kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V	System 3
7. I fall prestandadeklarationen gäller en byggprodukt, för vilken en harmoniserad standard är tillämplig	Prüfung Brandverhalten: TSUS n.o. (1301) Prüfung der Wasserdichtheit: KIWA TBU Greven (0799)
8. I fall prestandabeskrivningen gäller en byggprodukt, för vilken en Europeisk bedömning utfärdats	./.

9. Deklarerade prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad tekn. Specifikation
Längd	30 m	
Bredd	1,5 m	
Ytvikt	420 (± 30) g/m ²	
Ånggenomsläpplighet	0.25 m	
Sammansättning	PES-vävd duk med dubbelsidig TPU täcklager, inkl. fiberdukbeläggning på ovansidan	
Motstånd mot vattengenomträngning	W1	
Töjning - på längden	50 % (± 40)	
Töjning - tvärgående	60 % (± 40)	
Högsta dragkraft - på längden	420 (± 80) N/50 mm	
Högsta dragkraft - tvärgående	430 (± 80) N/50 mm	
Hållfasthet mot ytterligare upprivning - på längden	280 (± 80) N	EN 13859-1: 2010
Hållfasthet mot ytterligare upprivning - tvärgående	320 (± 80) N	
Brandklass	E	
Brandklass	EN 13501-1 / EN 11925-0	
Efter konstgjord åldring		
Töjning - på längden	50 % (± 40)	
Töjning - tvärgående	60 % (± 40)	
Högsta dragkraft - på längden (efter konstgjord åldring)	420 (± 80) N/50 mm	
Högsta dragkraft - tvärgående	430 (± 80) N/50 mm	
Motstånd mot vattengenomträngning	W1	

10. Produktens prestanda enligt nummer 1 och 2 motsvarar deklarerad prestanda enligt nummer 9. Ansvarig för upprättandet av denna prestandadeklaration är uteslutande tillverkaren enligt nummer 4. Undertecknat för tillverkaren och i tillverkarens namn av:



Spitaler Anton (verkställande direktör)
(Namn och funktion)

Neumarkt a.W. 04.11.2023
(Ort och datum för utfärdandet)

(Underskrift)