

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 identifikačný kód typu výrobku	OMEGA 125 Strešná fólia
2. Typové číslo, číslo šarže, sériové číslo alebo iné označenie na identifikáciu stavebného výrobku podľa článku 11 ods. 4	Uvedené na obale alebo na potlačí
3. Výrobcom stanovený účel použitia alebo stanovené účely použitia stavebného výrobku podľa použiteľných harmonizovaných technických špecifikácií	EN 13859-1 (2010): Izolačná fólia časť 1: Stropná a podstrešná fólia pre strešné krytiny EN 13859-2 (11.2010): Izolačná fólia časť 2: Stropná a podstrešná fólia pre steny
4. Názov, registrovaná obchodná značka alebo registrovaná značka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 11 ods. 5	Isocell GmbH & Co KG Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocnenej osoby, ktorá je poverená úlohami podľa článku 12 ods. 2	./.
6. Systém alebo systémy na vyhodnotenie a preskúšanie odolnosti funkcie stavebného výrobku podľa prílohy V	Systém 3
7. V prípade vyhlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, ktorý je upravený v harmonizovanej norme	BTTG 0338/11/18699/A/120214 BTTG 0338/11/18699/B/120214
8. V prípade popisu vlastností týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bol vydaný Európsky posudok	./.

9. Vyhlásované vlastnosti

Dôležité charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizovaná tech. Špecifikácia
Dĺžka	50 / 50 / 50 / 25 / 50 m	
Šírka	0,75 / 1,5 / 3 / 1,5 / 1,5 m	
Plošná hmotnosť	125 (\pm 5) g/m ²	
Priepustnosť vodných pár	0.025 (+0,035/-0,01) m	
Zloženie	trojitá vrstva kombinovanej polypropylénovej netkanej textilie s dvoma lepiacimi pásmi akrylového lepidla	
Ohyb za studena	-40 °C	
Rozmerová stálosť	< 1%	
Vodný stĺpec	W1	
Možnosť rozťahnutia - pozdĺžne	ca. 65 %	
Možnosť rozťahnutia - priečne	ca. 70 %	
Max. sila ťahu - pozdĺžne	305 (\pm 45) N / 50 mm	EN 13859-1
Max. sila ťahu - priečne	180 (\pm 25) N / 50 mm	EN 13859-2
Odolnosť proti roztrhnutiu - pozdĺžne	150 (\pm 50) N	
Odolnosť proti roztrhnutiu - priečne	140 (\pm 50) N	
Trieda horľavosti	E	
Trieda horľavosti	EN 13501_1 / EN 11925_2	
Po umelom procese stárnutia		
Možnosť rozťahnutia - pozdĺžne	> 65 %	
Možnosť rozťahnutia - priečne	> 65 %	
Max. sila ťahu - pozdĺžne (po umelom procese stárnutia)	> 235 (\pm 45) N / 50 mm	
Max. sila ťahu - priečne	> 120 (\pm 25) N / 50 mm	
Vodný stĺpec	W1	

10. Vlastnosti výrobku podľa bodov 1 a 2 zodpovedajú vyhlásovaným vlastnostiam podľa čísla 9. Zodpovednosť za zostavenie tohto vyhlásenia o vlastnostiach nesie výhradne výrobca podľa bodu 4. Za výrobcu a v mene výrobcu podpísal:



Spitaler Anton (konateľ)
(meno a funkcia)

Neumarkt a.W. 23.04.2024
(miesto a dátum vystavenia)

(podpis)