

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	AIRSTOP DIVA+ Parobrzdna fólia zosilnená vláknom
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 13984 (03.2013) Izolačná fólia - Plastové a elastomérové parobrzdne fólie
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	Die notifizierten Stellen, SGS Intron BV (NB 1939) und BTG (NB 0339) haben die Bewertung und Überprüfung nach System 3 vorgenommen
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 m	
Šírka	1,5 / 3 m	
Plošná hmotnosť	110 ( $\pm 5\%$ ) g/m <sup>2</sup>	
Priepustnosť vodných pár	m	
Zloženie	Kompozitný vlákenný materiál z polymérov vystužených vláknami	
Vodotesnosť	W1	
Možnosť rozťahnutia - pozdĺžne	20 %	
Možnosť rozťahnutia - priečne	20 %	EN 13984: 2013
Max. sila ťahu - pozdĺžne	350 ( $\pm 20$ ) N / 50 mm	
Max. sila ťahu - priečne	315 ( $\pm 20$ ) N / 50 mm	
Odolnosť proti roztrhnutiu - pozdĺžne	350 N (-25 / +35)	
Odolnosť proti roztrhnutiu - priečne	375 N (-25 / +35)	
Trieda horľavosti	E	
Po umelom procese stárnutia		
Priepustnosť vodných pár	bestanden	

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)

(podpis)

Neumarkt a.W. 04.11.2023  
(miesto a dátum vystavenia)