

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 ÖKO Natur Parobrzdná 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 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	Notifikovaná organizácia Materialprüfanstalt (MPA) Braunschweig, Beethovenstr.52, D-38106 Braunschweig; č. 0761-CDP vykonala určenie typu výrobku na základe typovej skúšky podľa systému 3 a vydala nasledujúci dokument: Skúšobný protokol č. 5277/388/09.
8. V prípade popisu vlastností týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bol vydaný Európsky posudok	./.

9. Vyhlasované vlastnosti

Dôležité charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizovaná tech. Špecifikácia
Dĺžka	50 / 50 / 50 m	
Šírka	1 / 1,5 / 3 m	
Plošná hmotnosť	175 g/m ²	
Priepustnosť vodných pár	6.45 m	
Zloženie	Dve vrstvy zosilneného papiera medzi ktorými sa nachádza pevná, odolná tkanina	
Možnosť roztiahnutia (EN 12311-1) pozdĺžne	≥ 4 %	
Možnosť roztiahnutia (EN 12311-1) priečne	≥ 7,5 %	
Max. sila ťahu (EN 12311-1) pozdĺžne	≥ 580 N/50 mm	EN 13984: 2013
Max. sila ťahu (EN 12311-1) priečne	≥ 390 N/50 mm	
Odolnosť proti roztrhnutiu (EN 12310-1) pozdĺžne	≥ 80 N	
Odolnosť proti roztrhnutiu (EN 12310-1) priečne	≥ 90 N	
Trieda horľavosti (EN 13501-1 / EN 11925-0)	E	
Trieda horľavosti	EN 13501_1 / EN 11925_2	
Po umelom procese stárnutia		
Odolnosť proti stárnutiu	zložené	

10. Vlastnosti výrobku podľa bodov 1 a 2 zodpovedajú vyhlasovaným 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. 31.01.2026
(miesto a dátum vystavenia)



(podpis)