

<p>Declarația de performanță Nr. D 0-1-1</p>	<p>Isocell GmbH A-5202 Neumarkt am Wallersee Gewerbestraße 9 Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79 office@isocell.at www.isocell.at</p>
<p>1. Codul de marcare fără echivoc a tipului produsului:</p>	<p>Material pentru izolații format din fibre libere de celuloză , conform ETA-06/0076 : 08.05.2013, Fabrica Austria</p>
<p>2. Numerele tipurilor, loturilor sau seriilor, ori un alt număr de identificare a produsului de construcție, conform Articolului 11, Paragraful 4:</p>	<p>Indicat pe ambalaj, respectiv imprimat</p>
<p>3. Destinația prevăzută de către producător sau destinațiile produsului de construcții în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile:</p>	<p>Izolația cu fibre de celuloză este adecvată pentru destinații de utilizare unde materialul de izolație care va fi solicitat este pulverizat cu precădere în spațiile goale orizontale sau verticale, până la umplerea acestor goluri, sau pe suprafețele orizontale, bombate, respectiv ușor înclinate ($\leq 10^\circ$) din aer liber.</p>
<p>4. Numele, numele comercial înregistrat sau marca înregistrată și adresa de contact a producătorului conform Articolului 11, Paragraful 5:</p>	<p>Isocell, Klima-super, Trendisol, Dobry-Ekovilla, FibrNatur, Qualicell, Pavafloc, Renocell, Isolare, Poesis</p> <p>ISOCELL GmbH Gewerbestraße 9 A- 5202 Neumarkt am Wallersee</p>
<p>5. Dacă este cazul, numele și adresa de contact a împuternicitului care a primit sarcini în conformitate cu Articolul 12, Paragraful 2:</p>	<p>./.</p>
<p>6. Sistem sau sisteme pentru evaluarea și verificarea stabilității performanței produsului, conform Anexei V:</p>	<p>System (1,3)</p>
<p>7. În cazul declarației privind performanța, care vizează un produs pentru construcții, reglementată de către o normă</p>	<p>./.</p>

<p>8. În cazul descrierii performanței, care vizează un produs pentru construcții, pentru care a fost emisă o Evaluare Europeană:</p> <p>Numele și numărul de indentificare al autorității de evaluare tehnică:</p> <p>Număr de referință al documentului european de evaluare:</p> <p>Numărului de referință al Evaluării Tehnice Europene:</p> <p>33</p>	<p>Institutul de verificare: Österreichisches Institut für Bautechnik; Schenkenstraße 4, A-1010 Wien</p> <p>Institutul de certificare: Kennnummer 1159; BauCert Steiermark, Burggasse 13/EG, A-8010 Graz</p> <p>CUAP 12.01/02cl2 - Edition June 2003, Revision July 2009</p> <p>Aprobarea Tehnică Europeană ETA 06/0076</p> <p>1159-CPD-0138/06</p>
--	---

9. Performanța explicată

Caracteristici fundamentale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Densitate verticală	38- 65 kg/m ³	ETA/06/0076: 08.05.2013
Densitate horizontală, spați liber	38- 65 kg/m ³	
Densitate horizantală, suflare liberă	28- 40 kg/m ³	
Metoda A - Sedimentare prin excitație de impact	S= 8%	
Metoda C - Sedimentare izolație peretelui prin vibrație	S= 0%	
Metoda D - Sedimentare prin climatizare specifică	S= 10%	
Coeficient de absorbție de apă (scurtă durată)	NDP	
Rezistență la dispersarea vaporilor de apă	μ=1	
Rezistență la trecere 30/50 kg/m ³	r ≥5,3/25,1 kPa s/m ²	
Conductivitate termică declarată, categoria 1	λD 0,039 W/mK	
Conductivitate termică declarată, categoria 2	λD 0,038 W/mK	
Reacția la foc 40mm < 100mm	Euroclasa de reacție la foc E	
Reacția la foc ≥ 100mm	Euroclasa de reacție la foc B-s2, d0	

10. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 corespunde performanței explicate în conformitate cu punctul 9. Singurul responsabil pentru întocmirea declarației privind performanța este producătorul, conform punctului 4. Semnată pentru producător și în numele producătorului, de către:

Spitaler Anton (Director general)

(Nume și funcție)



Neumarkt a.W. 13.03.2014

(Localitatea și data întocmirii)

(Semnătură)