

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ CONFORM REGULAMENT UE 305/2011 RO

### Nr. 68

<b>Cod unic de identificare al produsului-tip</b>	<b>THERMOTOP KP</b> – p placă termoizolantă din spumă PIR (poliizocianurică), acoperită pe ambele fețe cu hârtie kraft
<b>Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate)</b>	<b>Izolare termică</b> acoperiș tip șarpantă; terasă circulabilă, necirculabilă, înierbată; pardoseală rece/încălzită; fundație, planșeu, atic;
<b>Fabricant</b>	<b>S.C THERMOTOP TECHNOLOGY S.R.L.</b> Str. Spicului, nr. 3, Braşov, Jud. Braşov Tel: 021 323 31 96, <a href="http://www.thermotop.ro">www.thermotop.ro</a>
<b>Reprezentant autorizat:</b>	n/a
<b>Standard armonizat: Organism/e notificat/e</b>	<b>SR EN 13165 + A2 : 2016</b> n/a
<b>Sistemul/ele de evaluare și de verificare a constanței performanței</b>	<b>Sistemul 3</b>
<b>Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică:</b>	Laboratorul notificat FIRES nr. 1396 a efectuat determinarea produsului-tip pe baza încercării de tip în cadrul sistemului 3 și a emis Raportul de Testare FIRES-RF-087-11-AUNE2, Raportul de Testare FIRES-RF-090-11-AUNE2 și Raportul de Clasificare a reacției la foc FIRES-CR-217-11-AUPE2

#### Performanța (performanțe) declarată (declare):

Caracteristici esențiale: (a se vedea Nota 1)		Performanța (a se vedea Nota 2)	Specificațiile tehnice armonizate (a se vedea Nota 3)
Conductivitatea termică	W/mK	0,021	SR EN 12667: 2002
Rezistența la compresiune la o deformație de 10%	KPa ≥ 130 <150 Nivel CS (10Y) 130	136	SR EN 13165, pct.4.3.4.
Rezistența la tracțiune perpendiculară pe suprafața	KPa ≥ 100 Nivel (TR 100)	105,15	SR EN 13165, pct.4.3.5.
Stabilitatea dimensională la 70°C și umiditate relativă 90, timp de 48 de ore: • Lungime • Lățime • Grosime	Nivel DS (TH) 4  ≤2% ≤2% ≤6%	+1,11 +1,3 +3.85	SR EN 13165, pct.4.3.4.
Clasă de reacție la foc	clasa	F	EN 13501-1:2018
Transmisia vaporilor de apă		NPD	
Absorbția acustică		NPD	

#### Note referitoare la tabel:

1. Coloana 1 include lista caracteristicilor esențiale, stabilite în specificațiile tehnice armonizate pentru utilizarea/ările preconizate, menționate la pct. 2.
2. Pentru fiecare caracteristică esențială din coloana 1, și în conformitate cu articolul 6, coloana 2 indică performanța declarată — exprimată prin niveluri, clase sau descrieri. Dacă nu se declară nicio performanță, se utilizează acronimul „NPD” (nicio performanță determinată).
3. Pentru fiecare caracteristică esențială din coloana 1, coloana 3 precizează: (a) referința datată a standardului armonizat aplicabil și, dacă este cazul, numărul documentației tehnice utilizate; sau (b) referința datată a documentului de evaluare european și numărul evaluării tehnice europene aferente, după caz.

**Performanța produsului indicat este conformă cu performanțele declarate. Declarația este emisă în baza Regulamentului (UE) nr. 305/2011 și se află sub responsabilitatea exclusivă a fabricantului menționat.**

Denumire beneficiar:	
Nr. stivă:	
Data fabricației:	

Locul și data emiterii documentului:

Data emiterii documentului:

**Semnata pentru și în numele fabricantului de către:**

Departament Calitate-Mediu

Panoiu Otilia