

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

### PARAFOR 30 GS / EN 13707 / v 3.12

Podľa nariadenia EU č. 305/2011:

<b>1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:</b>	PARAFOR 30 GS
<b>2. Zamýšľané použitie/použitia:</b>	Asfaltovaný strešný hydroizolačný pás
<b>3. Výrobca:</b>	<b>ICOPAL S.A.S. / Siplast</b> 23-25 avenue du Docteur Lannelongue F-75014 Paris
<b>4. Splnomocnený zástupca:</b>	-
<b>5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:</b>	2+
<b>6a. Harmonizovaná norma (pozri §7)</b>	
<b>Notifikovaný(-é) subjekt(-y):</b>	CSTB, notifikovaná osoba č. 0679
<b>6b. Európske technické posúdenie (pozri §7)</b>	
<b>Notifikovaný(-é) subjekt(-y):</b>	-

## 7. Deklarované parametre:

Harmonizované technické špecifikácie				
EN 13707 : 2004/A2:2009				
Podstatné vlastnosti	Parametre	Jednotky	Záznam z výsledkov	Normy
Odolnosť proti vonkajšiemu ohňu	FRoof*	--	--	EN 13501-5
Reakcia na oheň	NPD	--	--	EN 13501-1
Vodotesnosť	Vyhovuje	--	Vyhovuje	EN 1928
Ťahová sila PO x PR	740 x 540	N/50 mm	-10 %	EN 12311-1
Ťažnosť PO x PR	40 x 49	%	-20 %	EN 12311-1
Odolnosť proti statickému zaťaženiu (A, poddajná podložka)	20	kg	MLV	EN 12730
Odolnosť proti nárazu (B, poddajná podložka)	1250	mm	MLV	EN 12691
Odolnosť spoja v šmyku (pozdĺžny okraj x koncový okraj)	600 x 900	N/50 mm	-15 %	EN 12317-1
Trvanlivosť EN 1296: odolnosť proti tečeniu pri zvýšenej teplote	100	°C	-5 °C	EN 1110
Ohybnosť pri nízkej teplote	- 15	°C	MLV	EN 1109

\* : vzhľadom na to, že správanie pri vonkajšom ohni je vlastnosťou celého systému, pre samotný výrobok sa nedá vlastnosť odhadnúť.

### Nebezpečné látky

Tento výrobok neobsahuje azbest alebo uhoľný decht.

Ak chýbajú harmonizované európske skúšobné metódy, overenie a vyhlásenie o uvoľnení / obsahu musia byť vykonané tak, že musia sa brať do úvahy národné predpisy v mieste použitia.

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Paris, 12/11/2020

**Claire Racapé**  
Technický riaditeľ

