



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 4.09.2

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 4.09

Optima Baffles / Optima Baffles Curves

Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Membrana componenta tavan suspendat pentru uz intern

Fabricant:

Armstrong Building Products B.V.
Noorderstraat 388A, 9611 AW Sappemeer, Netherlands

Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:

Reacție la foc: sistemul 1

Absorbție sunet: sistemul 4

Eliberare de formaldehidă: sistemul 3

Standard armonizat:

EN 13964:2014

Organism (organisme) notificat(e):

Element Rotterdam (2812) - certificatul de constanță a performanței Nr. ERO2812-CPR-BC0052

Performanța declarată	Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
	Reacție la foc	B-s1,d0	EN 13964:2014
	Eliberare de formaldehidă	E1	
	Rezistență la rupere prin încovoiere	NPD	
	Absorbție sunet	Vezi tabelul 1	
	Conductivitatea termică	NPD	
	Durabilitate	NPD	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus. Semnată pentruși în numele fabricantului de către:

Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong Building Products B.V.

locul/data emiterii:

Uxbridge, 2019-04-12



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr. **ARM 4.09.2**

Tabelul 1	Inaltime (mm)	Adâncime totală (mm)	Interval (mm)	Absorbție sunet α_w
	400	1000	450	0.60(MH)