



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 1.02.3

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 1.02 (Clasa A2-s1,d0 Placi componente de tavan din fibra minerala)

Academy Diploma; Academy Merit; Aleria; Atlas; Bioguard Plain; Casa; Colortone Dune eVo; Colortone Fine Fissured; Cortega; Dune eVo; Dune eVo dB; Dune eVo Max; Dune; Dune dB; Dune Max; Dune Supreme; Dune Supreme Unperforated; Dune Vector; Etna; Etna Unperforated; Feria; Feria Unperforated; Fine Fissured; Mezzanine DL 100; Oasis; Plain; Retail; Sahara; Sahara dB; Sahara Max; Sahara Unperforated; Sahara Vector; Savanna; Scalacoustic; Scala Retail; Tatra

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

Conductivitatea termică: sistemul 4

Standard armonizat:

EN 13964:2014

Organism (organisme) notificat(e):

Element Rotterdam (2812) - certificatul de constată a performanței Nr. ERO2812-CPR-BC0007

Technische Universität München (0797) - certificatul de constată a performanței Nr. 0797-CPR-B20144 & 0797-CPR-B20145

Performanța declarată	Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
	Reacție la foc	A2-s1,d0	EN 13964:2014
	Eliberare de formaldehidă	E1	
	Rezistență la rupere prin încovoiere	NPD	
	Absorbție sunet	Vezi tabelul 1	
	Conductivitatea termică	Vezi tabelul 1	
	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:

Rudie Sandmann
Managing Director, ABP EMEA
Armstrong Building Products B.V.
locul/data emiterii:

Sappemeer, 2020-09-22



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
Nr. ARM 1.02.3

Tabelul 1	Numele produsului	Absorbție sunet α_w	Conductivitatea termică λ (W/mK)
	Academy Diploma	0.55	0,060
	Academy Merit	0.60(H)	0,060
	Aleria	0.45	0,060
	Atlas	0.35(H)	0,060
	Bioguard Plain	0.20(L)	0,060
	Casa	0.55(H)	0,060
	Cortega	0.55(H)	0,060
	Dune eVo / Colortone Dune eVo	0.60	0,060
	Dune eVo (SL2)	0.55	0,060
	Dune eVo (Vector)	0.65	0,060
	Dune eVo dB	0.60	0,067
	Dune eVo Max	0.65	0,060
	Dune	0.55	0,060
	Dune dB	0.60	0,067
	Dune Max	0.65	0,060
	Dune Supreme	0.55	0,060
	Dune Supreme Unperforated	0.15(L)	0,060
	Dune Vector	0.65	0,060
	Etna	0.45	0,060
	Etna Unperforated	0.15(L)	0,060
	Feria	0.50	0,060
	Feria Unperforated	0.15(L)	0,060
	Fine Fissured / Colortone Fine Fissured	0.60(H)	0,060
	Mezzanine DL 100	0.60	0,060
	Oasis	0.15(L)	0,060
	Plain	0.20(L)	0,060
	Retail	0.15(L)	0,060
	Sahara	0.60	0,060
	Sahara dB	0.60	0,067
	Sahara Max	0.65	0,060
	Sahara Unperforated	0.10(L)	0,060
	Sahara Vector	0.65	0,060
	Savanna	0.15(L)	0,060
	Scalacoustic	0.50	0,060
	Scala Retail	0.60	0,060
	Tatra	0.55(H)	0,060