



PRESTATIEVERKLARING Nr. ARM 1.02.2

Unieke identificatiecode van het producttype:

T 1.02 (Klasse A2-s1,d0 Wetfelt minerale membrane componenten)

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

Beoogd(e) gebruik(en):

Membraan component voor verlaagde plafonds voor gebruik in gebouwen

Fabrikant:

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

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Brandklasse: Systeem 1
Formaldehyde-emissies: Systeem 3
Geluidabsorptie: Systeem 4
Thermische geleidbaarheid: Systeem 4

Geharmoniseerde norm:

EN 13964:2014

Aangemelde instantie(s):

Element Rotterdam (2812) - certificaat van prestatiebestendigheid Nr. ERO2812-CPR-BC0007

Aangegeven prestatie	Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
	Brandklasse	A2-s1,d0	EN 13964:2014
	Formaldehyde-emissies	E1	
	Buigstijfheid	NPD	
	Geluidabsorptie	Zie tabel 1	
	Thermische geleidbaarheid	Zie tabel 1	
	Duurzaamheid	NPD	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong Building Products B.V.
plaats/datum van afgifte:

Uxbridge, 2019-04-12



PRESTATIEVERKLARING
Nr. ARM 1.02.2

Tabel 1	Product naam	Geluidabsorptie α_w	Thermische geleidbaarheid 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