

**GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2017/1228 VAN DE COMMISSIE****van 20 maart 2017****betreffende de voorwaarden voor de indeling in klassen zonder tests van onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en onder de geharmoniseerde norm EN 998-1 vallende stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen met betrekking tot hun materiaalgedrag bij brand****(Voor de EER relevante tekst)**

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 tot vaststelling van geharmoniseerde voorwaarden voor het verhandelen van bouwproducten en tot intrekking van Richtlijn 89/106/EEG van de Raad <sup>(1)</sup>, en met name artikel 27, lid 5,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Bij Gedelegeerde Verordening (EU) 2016/364 van de Commissie <sup>(2)</sup> is een systeem vastgesteld voor de indeling van bouwproducten in klassen van materiaalgedrag bij brand. Mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen behoren tot de bouwproducten waarop die gedelegeerde verordening van toepassing is.
- (2) Uit tests is gebleken dat onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en onder de geharmoniseerde norm EN 998-1 vallende stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen stabiel en voorspelbaar materiaalgedrag bij brand hebben, op voorwaarde dat zij voldoen aan bepaalde voorwaarden met betrekking tot het maximaal organisch gehalte van het product, de op de ondergrond aangebrachte maximummassa per oppervlakte-eenheid en de brandwerendheid van de ondergrond.
- (3) Onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en onder de geharmoniseerde norm EN 998-1 vallende stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen moeten derhalve onder deze voorwaarden worden geacht te voldoen aan een bepaalde in Gedelegeerde Verordening (EU) 2016/364 vastgestelde prestatieklasse voor het materiaalgedrag bij brand zonder dat daarvoor verdere tests nodig zijn,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

Onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en onder de geharmoniseerde norm EN 998-1 vallende stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen die voldoen aan de in de bijlage opgenomen voorwaarden, worden geacht aan de in de bijlage vermelde prestatieklassen te voldoen zonder dat hiervoor tests nodig zijn.

*Artikel 2*

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 20 maart 2017.

Voor de Commissie

De voorzitter

Jean-Claude JUNCKER

<sup>(1)</sup> PB L 88 van 4.4.2011, blz. 5.

<sup>(2)</sup> Gedelegeerde Verordening (EU) 2016/364 van de Commissie van 1 juli 2015 betreffende de indeling van bouwproducten in klassen van materiaalgedrag bij brand overeenkomstig Verordening (EU) nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 68 van 15.3.2016, blz. 4).

## BIJLAGE

Producten <sup>(1)</sup>	Maximaal organisch gehalte <sup>(2)</sup> (gewichtspersenten)	Maximummassa per oppervlakte-eenheid <sup>(3)</sup> (kg/m <sup>2</sup> )	Klasse <sup>(4)</sup>
Onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen	≤ 9,0	≤ 4,0	B-s2, d0
Onder de geharmoniseerde norm EN 15824 vallende mortels met binnen- en buitentoepassingen voor organische bindmiddelen en onder de geharmoniseerde norm EN 998-1 vallende stukadoormortel voor binnen- en buitentoepassingen	≤ 2,5	≤ 6,0	A2 — s1, d0
	≤ 4,0	≤ 4,0	
	≤ 5,0	≤ 2,0	

<sup>(1)</sup> Als pasta of in poedervorm geleverde producten die als externe en interne bedekking op muren, zuilen, tussenwanden en plafonds worden gebruikt. De prestaties van de ondergrond moeten ten minste tot de klasse A2 — s1, d0 behoren, en de dichtheid moet ten minste 525 kg/m<sup>3</sup> bedragen.

<sup>(2)</sup> Met betrekking tot het vastestofgehalte (vergelijkbaar met de volledig gedroogde pleister/mortel die op de ondergrond wordt aangebracht).

<sup>(3)</sup> Met betrekking tot het natte product (klaar voor gebruik).

<sup>(4)</sup> De klasse is vastgesteld in tabel 1 van de bijlage bij Gedelegeerde Verordening (EU) 2016/364.