

**KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2017/1228,****20. märts 2017,****harmoneeritud standardile EN 15824 vastavate orgaanilistel sideainetel põhinevate välis- ja sisekrohvide ning harmoneeritud standardile EN 998-1 vastavate silumis- ja krohvimismörtide tuletundlikkuse järgi liigitamise tingimuste kohta ilma katsetamiseta****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2011. aasta määrust (EL) nr 305/2011, millega sätestatakse ehitustoodete ühtlustatud turustustingimused ning tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiiv 89/106/EMÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 27 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Ehitustoodete tuletundlikkustoimivuse liigitamissüsteem võeti kasutusele komisjoni delegeeritud määrusega (EL) 2016/364 <sup>(2)</sup>. Orgaanilistel sideainetel põhinevad välis- ja sisekroovid ning silumis- ja krohvimismördid kuuluvad nende ehitustoodete hulka, mille suhtes nimetatud delegeeritud määrust kohaldatakse.
- (2) Katsed on näidanud, et harmoneeritud standardile EN 15824 vastavate orgaanilistel sideainetel põhinevate välis- ja sisekrohvide ning harmoneeritud standardile EN 998-1 vastavate silumis- ja krohvimismörtide tuletundlikkustoimivus on stabiilne ja ennustatav, kui on täidetud teatavad toote orgaanilise aine maksimaalse sisalduse, aluspinna pindalaühikule kantava maksimaalse massi ja aluspinna tuletundlikkustoimivuse nõuded.
- (3) Harmoneeritud standardile EN 15824 vastavad orgaanilistel sideainetel põhinevad välis- ja sisekroovid ning harmoneeritud standardile EN 998-1 vastavad silumis- ja krohvimismördid tuleb seepärast lugeda nende tingimuste täitmisel teatavale delegeeritud määrusega (EL) 2016/364 kehtestatud tuletundlikkustoimivuse klassile vastavaks ilma täiendava katsetamise vajaduseta,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Harmoneeritud standardile EN 15824 vastavad orgaanilistel sideainetel põhinevad välis- ja sisekroovid ning harmoneeritud standardile EN 998-1 vastavad silumis- ja krohvimismördid, mis vastavad lisas esitatud nõuetele, loetakse vastavaks lisas nimetatud toimivusklassile ilma katseteta.

*Artikkel 2*Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 20. märts 2017

*Komisjoni nimel**president*

Jean-Claude JUNCKER

<sup>(1)</sup> ELT L 88, 4.4.2011, lk 5.<sup>(2)</sup> Komisjoni 1. juuli 2015. aasta delegeeritud määrus (EL) 2016/364, mis käsitleb ehitustoodete liigitamist tuletundlikkustoimivuse alusel vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 305/2011 (ELT L 68, 15.3.2016, lk 4).

## LISA

Tooted <sup>(1)</sup>	Orgaanilise aine maksimaalne sisaldus <sup>(2)</sup> (massiprotsent)	Maksimaalne mass pindalaühiku kohta <sup>(3)</sup> (kg/m <sup>2</sup> )	Klass <sup>(4)</sup>
Harmoneeritud standardile EN 15824 vastavad orgaanilistel sideainetel põhinevad välis- ja sisekrohvivid	≤ 9,0	≤ 4,0	B-s2, d0
Harmoneeritud standardile EN 15824 vastavad orgaanilistel sideainetel põhinevad välis- ja sisekrohvivid ning harmoneeritud standardile EN 998-1 vastavad silumis- ja krohvimis-mördid	≤ 2,5	≤ 6,0	A2 – s1, d0
	≤ 4,0	≤ 4,0	
	≤ 5,0	≤ 2,0	

<sup>(1)</sup> Pasta või pulbri kujul tarnitavad tooted, mida kasutatakse välis- ja siseseinte, -sammaste, -vaheseinte ja -lagede katmiseks. Aluspinna toimivus peab olema vähemalt klassis A2 – s1, d0 ja tihedus mitte väiksem kui 525 kg/m<sup>3</sup>.

<sup>(2)</sup> Suhtes kuivainesisaldusse (võrreldav täiesti kuivanud krohviga aluspinnale kantuna)

<sup>(3)</sup> Suhtes märga tootesse (kasutusvalmis olekus)

<sup>(4)</sup> Delegeeritud määruse (EL) 2016/364 lisa tabelis 1 sätestatud klass.