

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) č. 1292/2014**zo 17. júla 2014****o podmienkach klasifikácie reakcie na oheň bez skúšok v prípade určitých drevených podlahovín bez náteru podľa normy EN 14342****(Text s významom pre EHP)**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 27 ods. 5,

keďže:

- (1) Systém klasifikácie parametrov stavebných výrobkov, pokiaľ ide o ich reakciu na oheň, bol prijatý rozhodnutím Komisie 2000/147/ES ⁽²⁾. Drevené podlahoviny patria k stavebným výrobkom, na ktoré sa vzťahuje uvedené rozhodnutie.
- (2) Skúšky preukázali, že drevené podlahoviny, na ktoré sa vzťahuje harmonizovaná norma EN 14342, majú stabilné a predvídateľné parametre týkajúce sa reakcie na oheň za predpokladu splnenia určitých podmienok vzťahujúcich sa na hustotu dreva, hrúbku podlahoviny a konečné použitie výrobku.
- (3) Drevené podlahoviny, na ktoré sa vzťahuje harmonizovaná norma EN 14342, by sa preto mali považovať za podlahoviny, ktoré patria do tried parametrov týkajúcich sa reakcie na oheň stanovených v rozhodnutí 2000/147/ES za predpokladu splnenia uvedených podmienok bez toho, aby sa vyžadovalo ďalšie skúšanie,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Drevené podlahoviny, na ktoré sa vzťahuje harmonizovaná norma EN 14342 a ktoré spĺňajú podmienky stanovené v prílohe, sa považujú za podlahoviny, ktoré patria do tried parametrov uvedených v prílohe bez toho, aby sa vyžadovalo skúšanie.

*Článok 2*Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 17. júla 2014

*Za Komisiu**predseda*

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 88, 4.4.2011, s. 5.⁽²⁾ Rozhodnutie Komisie 2000/147/ES z 8. februára 2000, ktorým sa vykonáva smernica Rady 89/106/EHS, pokiaľ ide o klasifikáciu reakcie stavebných výrobkov na oheň (Ú. v. ES L 50, 23.2.2000, s. 14).

PRÍLOHA

Výrobok ⁽¹⁾ ⁽⁷⁾	Podrobnosti o výrobku ⁽⁴⁾	Minimálna priemerná hustota ⁽⁵⁾ (kg/m ³)	Minimálna celková hrúbka (mm)	Úprava pri konečnom použití	Trieda pre podlahovinu ⁽³⁾
drevená podlahovina	masívna podlahovina z borovicového alebo smrekového dreva	borovica: 480 smrek: 400	14	v spodnej časti bez vzduchovej medzery	D _{fl} -s1
drevená podlahovina	masívna podlahovina z bukoveho, duboveho, borovicoveho alebo smrekoveho dreva	buk: 700 dub: 700 borovica: 430 smrek: 400	20	v spodnej časti so vzduchovou medzerou alebo bez nej	D _{fl} -s1
drevené parkety	masívne (jednovrstvové) parkety z orechového dreva	650	8	prilepené k podkladu ⁽⁶⁾	D _{fl} -s1
drevené parkety	masívne (jednovrstvové) parkety z duboveho, javoroveho alebo jaseňoveho dreva	jaseň: 650 javor: 650 dub: 720	8	prilepené k podkladu ⁽⁶⁾	D _{fl} -s1
drevené parkety	viacvrstvové parkety s vrchnou vrstvou z duboveho dreva s hrúbkou minimálne 3,5 mm	550	15 ⁽²⁾	v spodnej časti bez vzduchovej medzery	D _{fl} -s1
drevená podlahovina a parkety	masívna podlahovina a ešte neuvedené parkety	400	6	všetky	E _{fl}

⁽¹⁾ Montáž v súlade s normou EN ISO 9239-1, na podklade minimálne triedy D-s2, d0 s minimálnou hustotou 400 kg/m³ alebo v spodnej časti so vzduchovou medzerou (minimálna výška 30 mm).

⁽²⁾ Medzivrstvu minimálne triedy E_{fl} a s maximálnou hrúbkou 3 mm a minimálnou hustotou 280 kg/m³ možno zahrnúť.

⁽³⁾ Triedy stanovené v tabuľke 2 prílohy k rozhodnutiu 2000/147/ES.

⁽⁴⁾ Bez povrchových náterov.

⁽⁵⁾ Upravené v súlade s normou EN 13238 (50 % RH, 23 °C).

⁽⁶⁾ Podklad minimálne triedy D-s2, d0.

⁽⁷⁾ Uplatňuje sa aj na schody.