

**KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) Nr. 1292/2014****af 17. juli 2014****om betingelser for klassificering uden prøvning af visse typer ikke-overfladebehandlede trægulve i overensstemmelse med EN 14342 for så vidt angår reaktion ved brand****(EØS-relevant tekst)**

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 af 9. marts 2011 om fastlæggelse af harmoniserede betingelser for markedsføring af byggevarer og om ophævelse af Rådets direktiv 89/106/EØF <sup>(1)</sup>, særlig artikel 27, stk. 5, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Der blev ved Kommissionens beslutning 2000/147/EF <sup>(2)</sup> vedtaget et system til klassificering af byggevarers ydeevne med hensyn til reaktion ved brand. Trægulve er blandt de byggevarer, der er omfattet af denne beslutning.
- (2) Prøvninger har vist, at trægulve, der er omfattet af den harmoniserede standard EN 14342, har en stabil og forudsigelig ydeevne med hensyn til reaktion ved brand, forudsat at de opfylder visse betingelser vedrørende træets massefylde, gulvets tykkelse og produktets endelige monteringsstilstand.
- (3) Trægulve, der er omfattet af den harmoniserede standard EN 14342, bør derfor anses for at opfylde de ydeevneklasser med hensyn til reaktion ved brand, der er fastlagt i beslutning 2000/147/EF om disse betingelser, uden at der kræves yderligere prøvning —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

*Artikel 1*

Trægulve, der er omfattet af den harmoniserede standard EN 14342, og som opfylder de betingelser, der er fastsat i bilaget, anses for at opfylde kravene for de ydeevneklasser, der er angivet i bilaget, uden prøvning.

*Artikel 2*Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den 17. juli 2014.

På Kommissionens vegne

José Manuel BARROSO

*Formand*<sup>(1)</sup> EUT L 88 af 4.4.2011, s. 5.<sup>(2)</sup> Kommissionens beslutning 2000/147/EF af 8. februar 2000 om gennemførelse af Rådets direktiv 89/106/EØF for så vidt angår klassificering af byggevarer efter ydeevne med hensyn til reaktion ved brand (EFT L 50 af 23.2.2000, s. 14).

## BILAG

Produkt <sup>(1)</sup> <sup>(7)</sup>	Produktoplysninger <sup>(4)</sup>	Mindste gennemsnitlige massefylde <sup>(5)</sup> (kg/m <sup>3</sup> )	Mindste samlede tykkelse (mm)	Endelig monteringsstilstand	Gulvklasse <sup>(3)</sup>
Trægulv	Massivt trægulv af fyr eller gran	Fyr: 480 Gran: 400	14	Uden luftmellemlerum nedeunder	D <sub>fl</sub> -s1
Trægulv	Massivt gulv af bøg, eg, fyr eller gran	Bøg: 700 Eg: 700 Fyr: 430 Gran: 400	20	Med eller uden luftmellemlerum nedeunder	D <sub>fl</sub> -s1
Træparket	Massivt træparket (et lag) af valnød	650	8	Limet på underlag <sup>(6)</sup>	D <sub>fl</sub> -s1
Træparket	Massivt parket (et lag) af eg, ahorn eller ask	Ask: 650 Ahorn: 650 Eg: 720	8	Limet på underlag <sup>(6)</sup>	D <sub>fl</sub> -s1
Træparket	Flerlagsparket med et øverste lag af eg med en tykkelse på mindst 3,5 mm	550	15 <sup>(2)</sup>	Uden luftmellemlerum nedeunder	D <sub>fl</sub> -s1
Trægulv og -parket	Massivt trægulv og -parket ikke specificeret ovenfor	400	6	Alle	E <sub>fl</sub>

<sup>(1)</sup> Monteret i henhold til EN ISO 9239-1 på et underlag af mindst klasse D-s2, d0 med en mindste gennemsnitlig massefylde på 400 kg/m<sup>3</sup> eller med et luftmellemlerum (minimumshøjde 30 mm) nedeunder.

<sup>(2)</sup> Et mellemlag af mindst klasse E<sub>fl</sub> med en tykkelse på højst 3 mm og en mindste massefylde på 280 kg/m<sup>3</sup> kan medtages.

<sup>(3)</sup> Klasse som fastsat i tabel 2 i bilaget til beslutning 2000/147/EF.

<sup>(4)</sup> Uden overfladebehandling.

<sup>(5)</sup> Konditioneret i overensstemmelse med EN 13238 (50 % RH, 23 °C).

<sup>(6)</sup> Underlag af mindst klasse D-s2, d0.

<sup>(7)</sup> Gælder også for trappetrin.