

II

(Ikke-lovgivningsmæssige retsakter)

AFGØRELSER

KOMMISSIONENS GENNEMFØRELSESAFGØRELSE (EU) 2022/381

af 4. marts 2022

om ændring af gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/450 for så vidt angår offentliggørelse af referencer for europæiske vurderingsdokumenter for forstærket EPS-konstruktionspanelsystem med høj densitet til bygningsenheder og andre byggevarer

(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 ⁽¹⁾, særlig artikel 22, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) I henhold til forordning (EU) nr. 305/2011 skal tekniske vurderingsorganer anvende metoder og kriterier i europæiske vurderingsdokumenter, hvis referencer er offentliggjort i *Den Europæiske Unions Tidende*, til vurdering af ydeevnen for de byggevarer, der er omfattet af disse dokumenter, med hensyn til byggevarernes væsentlige egenskaber.
- (2) Efter flere anmodninger fra fabrikanter om europæiske tekniske vurderinger har de tekniske vurderingsorganer udarbejdet og vedtaget 10 europæiske vurderingsdokumenter i overensstemmelse med artikel 19 i forordning (EU) nr. 305/2011.
- (3) De europæiske vurderingsdokumenter, der er udarbejdet og vedtaget af de tekniske vurderingsorganer, omhandler følgende byggevarer:
 - forstærket EPS-konstruktionspanelsystem med høj densitet til bygningsenheder
 - byggesæt baseret på massive paneler med metalrammekonstruktion
 - stolpefrit gelænder/rækværk af glas
 - in-situ dannet varmeisolering lavet af mineralbaseret skum
 - forudinstalleret anker til fastgørelse af facadeelementer i beton
 - wire loop-system til tilslutning af præfabrikerede og in-situ betonelementer
 - sæt til systemskorstene med ydervæg lavet af beton og ler/keramisk røgkanalbeklædning i kombination med plast eller metalrørforing og ekstra kanal
 - beklædning, der er fremstillet af glasfibre, mineralske og organiske stoffer, der bruges til foring af kanaler til ventilationsformål

⁽¹⁾ EUT L 88 af 4.4.2011, s. 5.

- ventilationssystem lavet af mineraluld med facader på ydersiden og indersiden
 - cementbaseret gulvbelægning til ind- og udvendig anvendelse.
- (4) De europæiske vurderingsdokumenter, som organisationen af tekniske vurderingsorganer har udarbejdet og vedtaget, dækker de krav, som skal opfyldes i relation til de grundlæggende krav til bygværker, der er fastsat i bilag I til forordning (EU) nr. 305/2011. Referencerne for de pågældende europæiske vurderingsdokumenter bør derfor offentliggøres i *Den Europæiske Unions Tidende*.
- (5) Listen over referencer for europæiske vurderingsdokumenter er offentliggjort ved Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/450 ⁽²⁾. Af hensyn til klarheden bør referencer til nye europæiske vurderingsdokumenter tilføjes til listen.
- (6) Gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/450 bør derfor ændres.
- (7) For at gøre det muligt at anvende de europæiske vurderingsdokumenter så tidligt som muligt bør denne afgørelse træde i kraft på dagen for offentliggørelsen —

VEDTAGET DENNE AFGØRELSE:

Artikel 1

Bilaget til gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/450 ændres som angivet i bilaget til nærværende afgørelse.

Artikel 2

Denne afgørelse træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Udfærdiget i Bruxelles, den 4. marts 2022.

På Kommissionens vegne
Ursula VON DER LEYEN
Formand

⁽²⁾ Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2019/450 af 19. marts 2019 om offentliggørelse af europæiske vurderingsdokumenter (EAD'er) for byggevarer, hvortil der er udarbejdet udkast til støtte for Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 (EUT L 77 af 20.3.2019, s. 78).

BILAG

I bilaget indsættes følgende rækker i rækkefølge efter referencenumrene:

»340287-00-0203	Forstærket EPS-konstruktionspanelsystem med høj densitet til bygningsenheder«
»340452-00-0204	Byggesæt baseret på massive paneler med metalrammekonstruktion«
»090040-00-0404	Stolpefrit gelænder/rækværk af glas«
»041561-00-1201	In-situ dannet varmeisolering lavet af mineralbaseret skum«
»333220-00-0601	Forudinstalleret anker til fastgørelse af facadeelementer i beton«
»332589-00-0601	Wire loop-system til tilslutning af præfabrikerede og in-situ betonelementer«
»060013-00-0802	Sæt til systemskorstene med ydervæg lavet af beton og ler/keramisk røgkanalbeklædning i kombination med plast eller metalrørforing og ekstra kanal«
»360032-00-0803	Beklædning, der er fremstillet af glasfibre, mineralske og organiske stoffer, der bruges til foring af kanaler til ventilationsformål«
»360001-01-0803	Ventilationssystem lavet af mineraluld med facader på ydersiden og indersiden«
»190019-00-0502	Cementbaseret gulvbelægning til ind- og udvendig anvendelse«.