

KOMMISSJONENS GJENNOMFØRINGSBESLUTNING (EU) 2021/1183**2024/EØS/28/50****av 16. juli 2021****om endring av gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/450 med hensyn til offentliggjøring av henvisninger til europeiske vurderingsdokumenter for visse byggevarer(*)**

EUROPAKOMMISSJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 305/2011 av 9. mars 2011 om fastsettelse av harmoniserte vilkår for markedsføring av byggevarer og om oppheving av rådsdirektiv 89/106/EØF⁽¹⁾, særlig artikkel 22, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til forordning (EU) nr. 305/2011 skal tekniske vurderingsorganer benytte metoder og kriterier fastsatt i europeiske vurderingsdokumenter som er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*, til å vurdere ytelsen til byggevarer som omfattes av disse dokumentene, med hensyn til deres vesentlige egenskaper.
- 2) Etter flere anmodninger fra produsenter om europeiske tekniske vurderinger har organisasjonen av tekniske vurderingsorganer i samsvar med artikkel 19 i forordning (EU) nr. 305/2011 utarbeidet og vedtatt 16 europeiske vurderingsdokumenter og én rettelse⁽²⁾.
- 3) De europeiske vurderingsdokumentene som er utarbeidet og vedtatt av de tekniske vurderingsorganene, gjelder følgende byggevarer:
 - Innvendige enkle og doble brannhemmende og/eller røykbegrensende dørbladsett framstilt av spesielle stålrammeprofiler.
 - Glassfiberduk for forsterkning av sementholdig eller sementbasert puss.
 - Mineralbelagte himlingsplater.
 - Komposittsystem for utvendig varmeisolasjon (ETICS) med puss basert på polystyrenement.
 - Limtre av massivt hardtre.
 - L- eller Z-formede metallplater som skal øke gjennomlokkingsmotstanden til flatdekker eller grunnplater og fundamenter.
 - Koplinger for mekaniske skjøter for armeringsstål.
 - Prefabrikkerte renseanlegg for spillvann for minst 5 l og opp til 500 PT.
 - Varme- og lydisolerende avrettingssystemer med prefabrikkerte gulvelementer.
 - Sett av bærende yttervegger og skillevegger.
 - Vanntettende tilsetningsstoff for betong.
 - Plastankere til redundante ikke-bærende systemer i betong og murverk.
 - Punktfeste av rustfritt stål til glasskledninger.
 - Byggesett med selvbærende paneler.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 256 av 19.7.2021, s. 103, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 344/2021 av 10. desember 2021 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

(1) EUT L 88 av 4.4.2011, s. 5.

(2) Det europeiske vurderingsdokumentet om «plugger til konstruksjonsfuger under statisk og kvasistatisk belastning» er en rettelse av det europeiske vurderingsdokumentet som ble offentliggjort i EUT L 359 av 29.10.2020.

- Modulbasert prefabrikkert konstruksjon til gravlund.
 - Dreneringssystem til bruk i underjordiske berghuler.
 - Plugger til konstruksjonsfuger under statisk og kvasistatisk belastning.
- 4) De europeiske vurderingsdokumentene som er utarbeidet og vedtatt av organisasjonen av tekniske vurderingsorganer, oppfyller de kravene som skal oppfylles med hensyn til de grunnleggende kravene til byggevarer angitt i vedlegg I til forordning (EU) nr. 305/2011. Henvisningene til disse europeiske vurderingsdokumentene bør derfor offentliggjøres i *Den europeiske unions tidende*.
 - 5) Listen over europeiske vurderingsdokumenter er offentliggjort ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2019/450⁽³⁾. Av klarhetshensyn bør henvisninger til nye europeiske vurderingsdokumenter føyes til denne listen.
 - 6) Gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/450 bør derfor endres.
 - 7) For å gjøre det mulig å anvende de europeiske vurderingsdokumentene snarest mulig bør denne beslutningen tre i kraft den dagen den kunngjøres.

TRUFFET DENNE BESLUTNINGEN:

Artikkel 1

Vedlegget til gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/450 endres i samsvar med vedlegget til denne beslutningen.

Artikkel 2

Denne beslutningen trer i kraft den dagen den kunngjøres i *Den europeiske unions tidende*.

Utferdiget i Brussel 16. juli 2021.

For Kommisjonen
Ursula VON DER LEYEN
President

⁽³⁾ Kommisjonens gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/450 av 19. mars 2019 om offentliggjøring av europeiske vurderingsdokumenter for byggevarer utarbeidet til støtte for europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 305/2011 (EUT L 77 av 20.3.2019, s. 78).

VEDLEGG

I vedlegget til gjennomføringsbeslutning (EU) 2019/450 gjøres følgende endringer:

a) Følgende rader innsettes i referansenummerets rekkefølge:

«020062-00-1102	Innvendige enkle og doble brannhemmende og/eller røykbegrensende dørbladssett framstilt av spesielle stålrammeprofiler»
«040016-01-0404	Glassfiberduk for forsterkning av sementholdig eller sementbasert puss (erstatte vurderingsdokument EAD 040016-00-0404)»
«040036-00-0501	Mineralbelagte himlingsplater»
«040759-00-0404	Komposittsystem for utvendig varmeisolasjon (ETICS) med puss basert på polystyrensement»
«130320-00-0304	Limtre av massivt hardtre»
«160057-00-0301	L- eller Z-formede metallplater som skal øke gjennomlokkingsmotstanden til flatdekker eller grunnplater og fundamenter»
«160129-00-0301	Koplinger for mekaniske skjøter for armeringsstål»
«180025-00-0704	Prefabrikkerte renseanlegg for spillvann for minst 51 og opp til 500 PT»
«190013-00-0502	Varme- og lydisolerende avrettingssystemer med prefabrikkerte gulvelementer»
«200207-00-0302	Sett av bærende yttervegger og skillevegger»
«260026-00-0301	Vanntettende tilsetningsstoff for betong»
«330284-00-0604	Plastankere til redundante ikke-bærende systemer i betong og murverk (erstatte teknisk spesifisering ETAG 020)»
«332229-00-0602	Punktfeste av rustfritt stål til glasskledninger»
«340179-00-0203	Byggesett med selvbærende paneler»
«340383-00-0203	Modulbasert prefabrikkert konstruksjon til gravlund»
«360027-00-0101	Dreneringssystem til bruk i underjordiske bergkuler»

b) Følgende rad

«050019-00-0601	Plugger til konstruksjonsfuger under statisk og kvasistatisk belastning (erstatte teknisk spesifisering ETAG 030)»
Erstattes med	
«050019-00-0301	Plugger til konstruksjonsfuger under statisk og kvasistatisk belastning (erstatte teknisk spesifisering ETAG 030)»