

1. Produkt identifikasjon, type produkt:

1200201 - DOP - 101

2. Produktnavn, type eller serienummer eller en annen benevnning som identifiserer byggevaren iht. artikkel 11.4:

Flotex Modular (EN 1307)

3. Byggevarens bruksområde iht. Gjeldende harmonisert teknisk spesifikkasjon, beskrevet av produsenten:

Til bruk som gulv i bygninger (se EN 14041) iht. produsentens spesifikasjoner.

4. Produsentens navn, registrerte firmanavn eller registrerte varemerke, samt adresse jmf. det som kreves iht. artikkel 11.5:

Forbo Flooring B.V., Industrieweg 12, 1566 JP Assendelft, The Netherlands

5. Hvor gjeldene, navn og kontaktadresse til produsentens autoriserte representant hvor mandatet dekker oppgaver iht. artikkel 12.2:

6. System eller systemene for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse iht. vedlegg V:

System 1

7. Når ytelsesdeklarasjonen for byggevaren omfattes av en harmonisert standard:

Navn på testlaboratoriet som har foretatt innledende kontroll av produksjonsanlegget og produsentens kvalitetskontroll, kontinuerlig overvåkning, vurdering og evaluering av fabrikkens produksjonskontroll og har utstedt tilhørende sertifikat:

Element Materials Technology Rotterdam B.V.
Zekeringstraat 33
1014 BV Amsterdam, The Netherlands
Notified laboratory n°2812

2812-CPR-DA5014

8. Når ytelseserklæringen for byggevaren gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering av.

Ikke relevant

9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikkasjon
Brannegenskap		EN 14041: 2004/AC:2006
Innhold av Pentaklorfenol		
Formaldehydemisjon		
Sklisikkerhet	$\mu \geq 0,30$	
Elektrisk ledeevne (avledende)	NPD	
Elektrisk ledeevne (ledende)	NPD	
Statisk elektrisitet (antistatisk)	< 2 kV	
Termisk konduktivitet [W/mK]	0.06	
Vanntetthet	NPD	

10. Ytelsen for varen angitt i pkt. 1 og pkt. 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på egen ansvar av produsenten angitt i pkt. 4. Signert på vegne av produsenten, av:

F. Seifert - Quality & Environment Director

Assendelft, 19-03-2021