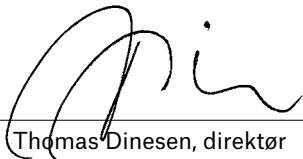


Dinesen Floors a/s T +45 7455 2140
Klovtoftvej 2, Jels F +45 7455 2976
6630 Rødding, Denmark E info@dinesen.com

dinesen.com

cvr/vat 33920717

Vedrørende

| Yteevnedeklarasjon nr.: Layers Eik DoP 2013-3 | | | |
|--|--|--|---------------|
| 1. Varetypens unike identifikasjonskode | | Dinesen – Gulv i heltre – Eik | |
| 2. Type-, parti- eller serienummer etc. | | Produkter med betegnelsen Dinesen Eik (Quercus Robur) med en minimumstykkelse på 22 mm og en minimumsdensitet på 650 kg/m ³ | |
| 3. Byggevarens tiltenkte bruk | | Gulv til innendørs bruk | |
| 4. Fabrikantens navn | | Dinesen Floors a/s Klovtoftvej 2, Jels 6630 Rødding, Danmark | |
| 5. Navn og adresse på bemyndiget representant | | Ikke relevant | |
| 6. Vurdering og kontroll av yteevnens konstans | | AVCP 4 | |
| 7. Notifiserte organ(er)s oppgave | | Ikke relevant | |
| 8. Deklarert yteevne | | | |
| Egenskaper (tabell ZA.1) | Deklarert yteevne | Referanse | |
| Reaksjon mot brann | D _{fl,s1} | Tabell 1 | EN 14342:2013 |
| Avgivelse av formaldehyd | E1 | Annex A | |
| Pentachlorophenol | ≤ 5 ppm | Tabell ZA.1 | |
| Bøyningsstyrke | NPD (ingen fastlagt yteevne) | EN 1533 | |
| Glatthet | NPD (ingen fastlagt yteevne) | CEN/TS 15676 | |
| Varmeledningsevne | 0,17 W/mK | Tabell 2 | |
| Biologisk holdbarhet | Bruksklasse 1 | EN 335 | |
| Yteevnen for den byggevaren som er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med deklart yteevne i punkt 8. | | | |
| Denne yteevnedeklarasjonen utstedes på eneansvar av den fabrikanten som er anført i punkt 4. | | | |
| Jels, 20.06.2013 |  | | |
| Sted og dato | | | |