



VILS TEGLOVERLIGGERE A/S

| Ydeevnedeklaration | | | |
|---|---|-----------------|---|
| Nr. | 001DO | Gyldig fra: | 01.07.2013 |
| 1. Identifikation: | Komposit tegloverliggerer / bjælker | | |
| 2. Type: | Slap armering: 1-skifte – længde fra 24 cm til 3,5 meter Forspændt armering: 1-skifte – længde fra 24 cm til 3,5 meter Forspændt armering / bjælker: 2 til 8 skifte – længde 24 cm til 10 meter Bredden kan variere fra 11 cm til 60 cm Der kan findes yderligere modelbetegnelse på hjemmesiden www.vto-as.dk | | |
| 3. Anvendelse | I murede vægge og skillevægge til at bære belastninger over åbninger | | |
| 4. Fabrikant | Vils Tegloverliggerer A/S Næssundvej 171, 7980 Vils | | |
| 5. Repræsentant (evt.) | Ikke relevant | | |
| 6. System (AVPC) | 3 | | |
| 7. Notificeret organ: | Teknologisk Institut, nr. 1235 udførte indledende typeprøvning af overliggerens bæreevne ved beregning, dokumenteret i rapport nr.: 1242113 A og B | | |
| 8. Europæisk teknisk vurdering (evt.) | Ikke relevant | | |
| 9. Deklareret ydeevne: | | | |
| Væsentlige egenskaber | Ydeevne | | Harmoniseret teknisk specifikation |
| Bæreevne (under forudsætning om overholdelse af det anførte under supplerende oplysninger) | kN/m | Se diagram | EN 845-2:2013 |
| Nedbøjning ved 1/3 af bæreevnen | mm | Se diagram | |
| Vandabsorption | | NPD | |
| Vanddamppermeabilitet | | NPD | |
| Direkte luftbåren lydisolering | | NPD | |
| Vægt pr arealenhed | | NPD | |
| Varmeisoleringsevne | | NPD | |
| Farlige stoffer | | NPD | |
| Brandmodstand | Se kode for mærkebrækker nedenfor | RO | |
| Modstandsevne mod korrosion | | Se mærkebrækker | |
| Frostfasthed | | Se mærkebrækker | |
| 10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i pkt. 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4. Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne: | | | |
| Thomas Hundborg Jensen – Direktør | | | |
| Vils Tegloverliggerer A/S den 10.04.2019 | | | |
| På hjemmesiden www.vto.dk kan der findes yderligere oplysninger vedr. CE-mærkning, diagrammer m.m | | | |

ADRESSE
Næssundvej 171, 7980 Vils, MorsTELEFON
97 76 71 88EMAIL
info@vto.dkWEB
www.vto.dk