


DOP FOR PREFABRIKKERTE MURVERKSBJELKER (DOWNLOAD [PDF](#))



Yteevnedeklarasjon

Nr.	001DO2011-01-01	Gyldig fra:	01.01.2014
1. Identifikasjon:	Prefabrikkert Teglbjelke [<i>Murverksbjelke / Single Lintel</i>]		
2. Type:	Forspent 3, 4, 5 og 6 skifts Teglbjelker med selvstendig bæreevne. Omfatter Bjelker med individuell geometri og statisk beregning. Se dimensjoner		
3. Anvendelse:	Over åpninger i murte vegger og skillevegger i bærende og ikke bærende teglkonstruksjoner.		
4. Fabrikant:	Carlsberg Bjælker A/S, Tindbækvej 16, DK-8830 Tjele		
5. Representant:	<i>Not relevant</i>		
6. System (AVPC)	3		
7. Notifisert organ:	Teknologisk Institut, nr. 1235 utførte verifiserte typeprøving av bæreevne ved beregning, dokumentert i rapport: Prefabricatet Masonry Beams: 1313606-06-09.		
8. Europeisk teknisk vurdering:	<i>Not relevant</i>		
9. Deklarert yteevne:			
Vesentlige egenskaper	Yteevne	Harmonisert teknisk spesifikasjon	
Bæreevne (under forutsetning om overholdelse av det anførte under supplerende opplysninger)	kN/m	Se styrkediagram	EN 845-2:2013
Nedbøying.	mm	Se deformasjonstabell	
Vannabsorpsjon		NPD	
Vanndamppermabilitet		NPD	
Direkte luftbåren lydisolering		NPD	
Vekt pr. arealenhet	kg/m ²	= 2000 * B [m]	

For innsetting i formel – se geometri (*1)		(B=Bredde)	
Varmeisoleringssevne		NPD	
Brannmotstand	Se kode for merkebrikker nedenfor	Se merkebrikke	
Motstandsevne mot korrosjon		Se merkebrikke	
Frostfasthet		Se merkebrikke	
<p>10. Yteevnen for byggevaren som er anført i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarererte yteevne i pkt. 9. Denne yteevnedeklarasjonen utstedes på eneansvar av fabrikanten som er anført i punkt 4.</p> <p>Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:</p> <p>Jens Peter Madsen, Direktør</p>			
Randers d. 1/1-2014	 ----- (underskrift)		