

**TRÆELEMENTER – GYLDIGHEDSOMRÅDE FOR CERTIFIKAT**

Certifikatindehaver: Ranum Byggemontering A/S
Søndergården 28
9640 Farsø

Certifikatnummer: T1006

Certifikat udstedt: 2010-09-09
Gyldighedsområde opdateret: 2010-09-09

For produkter omfattet af ovennævnte certifikat deklareres ydeevne i henhold til prEN 14732-1:2006 indenfor nedenstående rammer:

Pkt.	Egenskab	Deklareret ydeevne
5.2	Styrke og stivhed	Sagsspecifik beregning i henhold til Eurocodes og nationale anvendelsesdokumenter
5.3	Limfugers kvalitet og forskydnings-styrke	Lim indgår ikke i styrke- eller stivhedsberegninger.
5.4	Varmeisolerings-egenskaber	Tykkelser og λ -værdier angives for delkomponenter. U-værdi beregnes i henhold til DS418
5.5	Dampspærre-egenskaber	Tykkelse og dampdiffusionsmodstand opgives for de enkelte materialeg.
5.6	Brandegenskaber	Der oplyses klasse for reaktion på brand (Euroclass) for de enkelte komponenter Deklaration af brandmodstandsevne er ikke omfattet af certifikatet
5.7	Afgivelse af farlige stoffer	Formaldehydklasse E1 eller ingen deklARATION.
5.8	Stødpåvirkning	Deklareres ikke
5.9	Akustiske egenskaber	Deklareres ikke
5.10	Bestandighed	Deklareres ikke
5.11	Tolerancer	Længde/højde: 0-3,6 m ±4 mm 3,6-7,2 m ±6 mm >7,2 m ±6 mm Bredde: <2,4 m ±3 mm Krydsmål: 0-3,6 m ±5 mm 3,6-7,2 m ±5 mm >7,2 m ±5 mm Krumning (2 m. retskede): ±5 mm Placering af udsparring: ±8 mm Mål på udsparring: ±6 mm Krydsmål på udsparring: ±5 mm

Dato:

2010-09-09

Signatur: