

 KVALITETSHÅNDBOG		Titel: Ydeevnedeklaration Nr. 0108D		Afsnit: 01.08
Ref. til: EN 14080	Gyldig fra: 10.01.2017	Erstatter: Udgave 6	Udarb. / Godk.: BR / BR	Udgave: 7

Ydeevnedeklaration nr. 0108D

1.	Byggevaretype:
	Limtræ
2.	Byggevaridentifikation:
	EN 14080 I klasserne GL30h, GL30c, GL28h, GL26h, GL24h.
3.	Anvendelse:
	Limtræ til bærende konstruktioner i anvendelses klasse 1, 2 og 3.
4.	Fabrikantens navn og adresse:
	Flexwood A/S, Storstrømsvej 92, 4840 Nr. Alslev, www.flexwood.dk
5.	Bemyndiget repræsentant:
	Ikke relevant
6.	Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne:
	System 1
7.	Notificeret organ til harmoniseret standard:
	<p>Dancert A/S, EU-notificeret organ med certifikat nr. 1073, har gennemført en forudgående kontrol af fabrikken og dennes produktionskontrol, samt gennemført løbende overvågning, bedømmelse og godkendelse af fabrikken og dennes egen produktionskontrol. Der er udstedt certifikat nr. 1073-CPR-T706.</p> <p>Teknologisk Institut, EU-notificeret organ med certifikat nr. 1235, har dokumenteret via afprøvninger og rapport, hvilke formaldehyd klasse produktet har.</p>
8.	Deklareret ydeevne:

FLEXWOOD[®] KVALITETSHÅNDBOG		Titel: Ydeevnedeklaration Nr. 0108D		Afsnit: 01.08
Ref. til: EN 14080	Gyldig fra: 10.01.2017	Erstatter: Udgave 6	Udarb. / Godk.: BR / BR	Udgave: 7

Styrketal:		GL24h	GL26h	GL28h	GL30c	GL30h
Bøjning	fm,g,k	24	26	28	30	30
Træk	ft,0,g,k	19,2	20,8	22,3	19,5	24
	ft,90,g,k	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Tryk	fc0,g,k	26	26	28	24,5	30
	fc,90,g,k	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Forskydning	fv,g,k	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	fr,g,k	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
E-modul	E0,g,mean	12100	12100	12600	13000	13600
	E0,g,05	10100	10100	10500	10800	11300
	E90,g,mean	300	300	300	300	300
	E90,g,05	250	250	250	250	250
Forskydnings- modul	Gg,mean	650	650	650	650	650
	Gg,05	540	540	540	540	540
	Gr,g,mean	65	65	65	65	65
	Gr,g,05	54	54	54	54	54
Densitet	Pg,k	405	405	425	390	430
	Pg,mean	445	445	460	430	480

GL24h kan fremkommer ved 2 snit kløvning af GL30h
GL28h kan fremkommer ved 1 snit kløvning af GL30h

Reaktion mod brand - Klasse: D-s2,d0

Formaledehyd - Klasse: E1

9. Deklaration

Ydeevne af den byggevarer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:



Bo Rasmussen, Bygningskonstruktør

Øster Kippinge den 10-01-2017