

CERTIFIKAT FOR OVERENSSTEMMELSE MED FABRIKKENS PRODUKTIONSKONTROL

Certifikat nummer:
0527-CPR-2220 rev. 3

Første certificering:
20. september 2007

Gyldighedsperiode:
04. marts 2024 til opsigelse

I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning nummer 305/2011 af 9. marts 2011 (Byggevarereforordningen eller CPR), attesteres det hermed, at dette certifikat er gældende for produktionen af følgende byggevare(r)

Trækonstruktioner - Produktkrav til præfabrikerede konstruktionsdele samlet med tandplader, til brug i bygninger

ført på markedet af

PRE-TRÆ. HOLSTEBRO A/S

Nybo Høje 10, 7500 Holstebro, Danmark

med følgende produktionssted

PRE-TRÆ. HOLSTEBRO A/S

Nybo Høje 10, 7500 Holstebro, Danmark

Dette certifikat attesterer, at alle bestemmelser vedrørende bedømmelsen og verifikationen af fabrikkens produktionskontrol, som beskrevet i anneks ZA til standarden

EN 14250:2010

under system 2+ er overholdt og at

FABRIKKENS PRODUKTIONSKONTROL ER VURDERET TIL AT VÆRE I OVERENSSTEMMELSE MED FØLGENE KRAV:

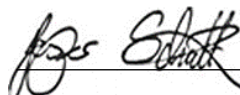
Dette certifikat vil være gyldigt så længe hverken den harmoniserede standard, byggevaren, attesteringsniveauer (AVCP) eller produktionsomstændighederne bliver ændret signifikant, medmindre certifikatet suspenderes eller trækkes tilbage af det notificerede certificeringsorgan.

Se yderligere information appendiks til dette certifikat.

Sted og dato:
Hellerup, 04. marts 2024



For udstedende enhed 0527:
DNV Business Assurance Denmark



Jesper Schultz
Adm. Direktør

Appendiks til certifikat

Certifikat historik

Revision	Beskrivelse	Udstedelsesdato
0.0	Overførsel til DNV	2013-11-01
1.0	Rettelse i certifikatskabelon	2017-09-12
2.0	Nyt projektsystem hos DNV → NGPS	2019-08-01
3.0	Rettelse i certifikatskabelon	2024-03-04

Erklæring om præstation og produktdeklaration

Så længe alle vilkår og betingelser overholdes, skal fabrikanten udfærdige en ydeevnedeklaration og anbringe CE-mærke samt det notificerede certificeringsorgans identifikationsnummer fra DNV (ID: 0527) som påkrævet.

