

GODKÄNNANDEBEVIS**3032/78**

Nedanstående produkt och tillverkningskontroll har bedömts uppfylla Boverkets Byggregler (BBR) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis

Moelven Vänerply P30*, K-plywood

Innehavare Moelven Vänerply AB, 547 81 Otterbäcken, tel: 0551-282 15,
fax: 0551-226 92, e-post: info.vanerply@moelven.se, hemsida: www.vanerply.se,
organisationsnr: 556851-5026.

Produkt Moelven Vänerply P30*. Plywood tillverkad av barrträdsfanér.
Plywoodtjocklekar 12 - 24 mm.

Avsedd användning Skivkonstruktioner i klimatklass 0-3.

Godkännande Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets
Konstruktionsregler (BKR):

Klimatklasser	5:21
Lasters varaktighet	5:22
Dimensionerande materialvärden (i brottgränstillstånd)	5:3121
Dimensionerande materialvärden (i bruksgränstillstånd)	5:322
Konstruktionsskivor	5:43

Karakteristiska hållfasthetsvärden enligt tillhörande handling tabell 2.

Tillhörande handlingar Moelven Vänerply P30* Produktspecifikation daterad 2011-09-08.

Kontroll Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade
2011-09-14 med diarienummer 210-11-0168 och övervakas av ett oberoende
kontrollorgan, SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av
märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt
förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handling.

Tillverkare Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Vänerply, Otterbäcken.



Märkning Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av stämpel respektive skylt och omfattar:


Varje skiva skall stämlas enligt följande:

Innehavare
Produktens typbeteckning

Moelven Vänerply AB, Otterbäcken
Moelven Vänerply P30*

Varje förpackning skall vara märkt med:

P-märke
Certifieringsorgan
Godkännandets nummer
Tjocklek och format
Tillverkningsdatum
Kontrollorgan

 **Konstruktionsplywood**
SP SITAC
3032/78
t.ex. 12 mm 2400x1200
datum
SP

**Bedömnings-
underlag** Rapport nr 99B23030B, BMtP304239B1, BMtP304239B2, BMtP601544 och
BMtP701969 från SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Kommentarer Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2009-03-10 med
projektnummer P901402.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2013-07-07.

Johan Åkesson

Leif Lundqvist