

Certifikat

11 20 07

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

Byggelit Compactfloor, Golvspånskiva

Innehavare

Byggelit Sverige AB, Storsjöstråket 15, 831 34 Östersund
Organisationsnummer: 556821-6740
Tel: 063-272 00, fax: 063-224 60
E-post: info@byggelit.se, Hemsida: www byggelit.se

Produkt

Golvspånskivor, tjocklek 38 mm, klass P6.

Avsedd användning

Bärande konstruktionselement i golvkonstruktioner i klimatklass 1.

Godkännande

Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR) och Boverkets föreskrifter och allmänna råd om tillämpning av europeiska konstruktionsstandarder (eurokoder), (EKS):

BBR

Emission 6:21

EKS

Dimensionering genom provning Avdelning B, EN 1990 Bilaga D

Dimensionering av träkonstruktioner Avdelning G, EN 1995-1-1

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Mars 2015.

Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar enligt bilaga till kontrollavtal och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: 210-11-0060. Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid mottagningskontroll 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 handlingar.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Byggelit Sverige AB, Lit.



Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av stämpel på varje levererad skiva och omfattar:

Innehavare
P-märke
Certifieringsorgan
Produktens typbeteckning
Certifikatets nummer
Formaldehydklassificering
Löpande tillverkningsdatum
Kontrollorgan

Byggelit Sverige AB



**SP Certifiering
Compactfloor**

11 20 07

E1

datum

SP

Bedömningsunderlag

Rapport 99B2,2997, 99B2,2998, 3P08430A, 3P08430B, 3P08430C, 4P02252 och 3P08557D från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Kommentarer

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2011-02-21, med giltighetstid t.o.m. 2013-09-25.

Giltighetstid

Certifikatet gäller t.o.m. 2020-03-15.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Certifiering

Krister Svensson

Leif Lundqvist