

Certifikat

SC0226-09

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

Fermacell Fibergips, Byggskiva.

Innehavare

Fermacell Sweden, Köpmannagatan 6, 360 30 Lammhult, tel: +45 39 69 89 07,
fax: +45 39 69 89 21, e-post: fermacell-dk@xella.com, hemsida: www.fermacell.se,
organisationsnr: 516407-9930.

Produkt

Fermacell Fibergips, tjocklek 10, 12,5, 15 och 18 mm.

Avsedd användning

Skiva avsedd som underlag för tätskikt på väggar och golv i våtrum. Invändig vägg- golv- och innertaksskiva. Vegg- och takbeklädnad i utrymmen med krav på skydd mot antändning eller snabb brand- och rökspridning.

Godkännande

Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR):

BBR

Brandteknisk klass*	5:22
Fukt, Allmänt	6:51
Underlag för vattentäta skikt	6:5333

* K₂10, A2-s1,d0.

Tillhörande handlingar

Montagevägledning vägg och innertak version 10.03.14.
Fermacell Bjälklagsförstyvning version SE/Februari/2014.

Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2003-09-22 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: ÜZ-1/746/03. Kontrollorgan: MPA, Materialprüfanstalt für das Bauwesen.

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 handlingar.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:
Fermacell Fabrik 1.1, 1.2, 3 och 4.

Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av stämpel respektive etikett på varje levererad produkt/förpackning och omfattar:

Innehavare
Tillverkningsställe
P-märke
Certifieringsorgan
Produktens typbeteckning
Certifikatets nummer
Dimension
Brandteknisk klass
Löpande tillverkningsdatum
Kontrollorgan

Fermacell Sweden
Fabrik nr
Þ
SP Certifiering
Fermacell Fibergips
SC0226-09
tjocklek
K₂10, A2-s1,d0
datum
MPA

Bedömningsunderlag

Rapport 1199/803/08a, 1373/148/07 och 1564/243/13 från MPA, Materialprüfanstalt für das Bauwesen.

14-902.527.000 från FMPA, Forschungs- und Materialprüfungsanstalt für das Bauwesen.

PC10069 från DBI, Danish Institute of Fire and Security Technology.

3110 1608/1/06 från HFB Engineering GmbH.

P803944 från SP, Sveriges tekniska Forskningsinstitut.

2669/2002-02-18 och A12150/001115 från Trätek.

Kommentarer

Vid användning som underlag för tätskikt i våtrum skall kompatibilitet med tätskikt vara verifierad.

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2014-03-11.

Giltighetstid

Certifikatet gäller t.o.m. 2019-09-08.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Certifiering

Krister Svensson

Leif Lundqvist