

Gyproc träbjälklag typ 1-6

Innehavare/Utfärdat för

Saint-Gobain Sweden AB, Gyproc

Box 153, 746 24 Bålsta, Sverige

Produktbeskrivning

Gyproc träbjälklag typ 1-6. Träbjälklag med gipsskivor Gyproc – GN 13, GNE 13, GR 13, GRE 13, GP 13, GKP 13, GE 13 ErgoLite, GEE 13 ErgoLite, GPL 13 Planum, GPLE 13 Planum, GFKP 15, GF 15 eller GFE 15 på undersidan och minst 22 mm golvspånskiva på ovansidan, med eller utan isolering av mineralull. Brandtekniska klasser REI 15-REI 60.

Avsedd användning

Brandavskiljande och bärande bjälklag i byggnader.

Handelsnamn

Gyproc träbjälklag typ 1-6

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):
Brandteknisk klass REI 15-REI 60* 5:231

* Brandteknisk klass för respektive konstruktion framgår av Tillhörande handlingar. Bärförmågan i brandfallet är inte dimensionerande.

Tillhörande handlingar

Enligt bilaga "Dokumentförteckning för Gyproc träbjälklag, typ 1-6".

Kontroll

I bjälklagen ingående gipsskivor, mineralullsisolering, träbjälkar och skruvar kontrolleras inom ramen för CE-märkning.

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Märkning

I bjälklagen ingående gipsskivor, mineralullsisolering, träbjälkar och skruvar ska märkas enligt reglerna för CE-märkning.

Typgodkännande 3552/82 | 2023-09-28

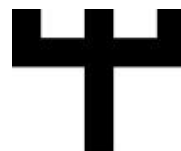
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1174030

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkännt annat.



Bedömningsunderlag

Rapporter nr. 3P01885, 95R12657A, 91R10465A och R10290 från SP, rapport nr. F8480 från DBI, rapport nr. BTC 5417F från The Building Test Centre samt rapporter nr. 191376, 1150500 och 1150503 från RISE.

Kommentarer

I bjälklagen ingående produkter/komponenter förutsätts vara CE-märkta enligt följande harmoniserade standarder:

Produkt	Harmoniserad standard
Gipsskivor	SS-EN 520
Träreglar/-bjälkar	SS-EN 14081-1, -2, -3
Mineralullsisolering	SS-EN 13162
Skruvar	SS-EN 14566

Gipsskivor och mineralullsisolering förutsätts vara prestandadeklarerade och CE-märkta evseende lägst klass A2-s1,d0. Gisskivor förutsätts dessutom uppfylla kraven för klass K₂10 enligt SS-EN 13501-2.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2020-12-06.

Giltighet

Giltigt till och med 2025-12-05.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den typgodkända produkten med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric

Gyproc AB

Bilaga till TG-bevis nr 3552/82

Dokumentförteckning för Gyproc träbjälklag, typ 1-6

Gyproc Handbok 10, 2023

Kapitel Gyproc träbjälklag

Datablad 3.4.51:101 – 106

Detaljer 3.4.51:201 – 207

Gyproc Produktkatalog, 2021

Sid. 50-52, 57

Gyproc Monteringshandbok, 2020

Kapitel 6 Gyproc Bjälklag, sid. 140-143