

Märkning

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

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 2023-09-28.

Giltighet

Giltigt till och med 2030-12-03.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011 eller 2024/3110.



Stefan Coric

Gyproc AB

Bilaga till TG-bevis nr 3552/82

Dokumentförteckning för Gyproc träbjälklag, typ 1-6

Gyproc Handbok 10, upplaga 3

Kapitel Gyproc träbjälklag

Datablad 3.4.51:101 – 106

Detaljer 3.4.51:201 – 207

Gyproc Produktkatalog, 2023

Sid. 4, 5, 9, 12 för skivor, sid. 40 för AP-profilen, sid. 53-55 för skruv

Gyproc Monteringshandbok, 2024

Kapitel 6 Gyproc Bjälklag, sid. 150-153