

Märkning

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

Bedömningsunderlag

Rapporter nr. 87R10017 A, 89R10223A, 92R12289, PX25481, PX29113, 3P05921, 4P07239 och 4P08585 samt utlåtande nr. 95R12739A, 5P03550-1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8 och -9 från SP, rapporter nr. BGS1-1766, BGS1-1793, BTC 1835F, BTC 5400F, BTC 5512F, BTC 5520F, BTC 13774F och BTC 16120F från BTC, rapporter nr. VTT-S-10863-07, -10864-07, -10866-07 och -01239-09 från VTT samt rapporter 191376, 1150500 och 1150503 från RISE.

Kommentarer

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

Produkt	Harmoniserad standard
Gipsskivor	SS-EN 520, SS-EN 15283-1
Träreglar	SS-EN 14081-1
Mineralullsisolering	SS-EN 13162
Skruvar	SS-EN 14566

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

När isolering av mineralull (glas- eller stenull) erfordras för att väggkonstruktionen ska uppfylla aktuell brandteknisk klass, skall isoleringens densitet vara lägst 15 kg/m³ för glasull respektive lägst 28 kg/m³ för stenull. I de fall mineralullsisolering används endast för ljudisolering kan isolering med lägre densitet användas.

Skivorna Glasroc GHO 13 och GHOE 13, GE 13 och GEE 13 Ergo Lite samt GH 13 och GHE 13 Habito kan ersätta GN 13 och GNE 13 i väggkonstruktionerna med bibehållen brandmotståndsklass EI 30-EI 90.

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2022-05-10.

Giltighet

Giltigt till och med 2027-05-09.

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.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric

Gyproc AB

Bilaga 1 till TG-bevis nr 3550/82

Dokumentförteckning för Gyproc innerväggar med trästomme

Gyproc Handbok 10, 2023

Kapitel Gyproc GT

Datablad 3.1.51:101 -- 107, 3.1.51:109 -- 112

Detaljer	3.1.51:201 -- 203
	3.1.51:205 -- 208
	3.1.51:213 -- 224
	3.1.51:226 -- 228
	3.1.51:230 -- 233

Gyproc Monteringshandbok 2020

Kapitel 1.1 Väggstomme och monteringsätt

Kapitel 1.4 Montering av gipsskivor

Kapitel 2.1 Skruvavstånd

Kapitel 2.2 Skruvanvisning