



MATERIALE ELLER KONSTRUKTION:

Klasse 1 beklædning.

BETEGNELSE:

Rigidur fibergipsplader

GODKENDELSESINDEHAVER:

Gyproc A/S
Hareskovvej 12
4400 Kalundborg
Telefon 59 57 03 30
Telefax 59 57 03 01.

AGENT/FORHANDLER:

Holbæk Byggemateriale Compagni A/S
Kalundborgvej 123
4300 Holbæk
Telefon 59 44 12 00
Telefax 59 44 30 11

MÆRKNING:

Hver enkelt plade skal på bagsiden være mærket med Rigidur samt med angivelse af tykkelse, typebetegnelse og produktionstidspunkt.

BEMÆRKNINGER:

Godkendelsen erstatter den tidligere MK-godkendelse med:

- samme sagsnummer
- udstedelsesdato 2005-01-13
- udløbsdato 2008-01-01

BESKRIVELSE:

Rigidur fibergipsplader er en tre-lagsplade bestående af cellulosefibre og gips med et højt indhold af perlite i kernen og med en densitet på ca. 990 kg/m³.

Plademeleveres i tykkelserne 10 mm, 12,5 mm og 15 mm, i bredderne fra 900 mm til 1200 mm og i længder fra 1500 mm til 3000 mm.

Rigidur fibergipsplader, type H er en homogen plade bestående af cellulosefibre og gips og med en densitet på ca. 1220 kg/m³.

Plademeleveres i tykkelserne 10 mm, 12,5 mm og 15 mm, i bredderne fra 900 mm til 1200 mm og i længder fra 1500 mm til 3000 mm.

Plademe fastgøres til stål- eller træskelet med 3,8 × 30 mm skruer. For 10 mm tykke plader skal skruerne anbringes i rækker med indbyrdes afstand højst 500 mm og med højst 150 mm mellem skruerne i hver række. For 12,5 mm og 15 mm tykke plader skal skruerne anbringes i rækker med indbyrdes afstand højst 600 mm og med højst 200 mm mellem skruerne i hver række.

På træskelet kan pladerne alternativt fastgøres med Ø 1,5 mm klammer. Klammerne skal gå mindst 20 mm ind i det træbaserede underlag, som skal have en densitet på mindst 400 kg/m³. Klammerne skal anbringes i rækker med en indbyrdes afstand højst 600 mm og med højst 120 mm mellem klammerne i hver række.

Rigidur fibergipsplader og Rigidur fibergipsplade, type H opfylder klassifikationskravene i DS 1065-1 til klasse A materialer.

Rigidur fibergipsplader i mindstetykkelsen 10 mm opfylder klassifikationskravene i DS 1065-2 til klasse 1 beklædninger.

Rigidur fibergipsplader, type H i mindstetykkelsen 10 mm opfylder klassifikationskravene i DS 1065-2 til klasse 1 beklædninger.

GODKENDELSE:

I Rigidur fibergipsplader og Rigidur fibergipsplader, type H godkendes anvendelse som indvendig væg- og loftbeklædning på steder, hvor bygge Lovgivningens krav til overflader kan opfyldes, hvis disse udføres mindst som klasse 1 beklædning.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

- 1 Afhængigt af beklædningens tæthed i brandteknisk henseende skal alle pladekanter være understøttede.
 - 2 Ved opsætningen skal montageanvisningerne fra HBC A/S eller Gyproc A/S følges, dog skal ovennævnte fastgørelsesafstande nøje iagttages.
- II Rigidur fibergipsplader og Rigidur fibergipsplader, type H godkendes endvidere anvendt som indvendig beklædning opsat enten i brandteknisk fast forbindelse med underlag, som opfylder de brandtekniske klassifikationskrav til overflader for det pågældende rum, eller som en del af et nedhængt loft helt af klasse A materiale.

KONTROL:

Der skal være truffet aftale med et anerkendt kontrolorgan om en ordning til kontrol af:

- 1 at pladernes brandtekniske egenskaber er i overensstemmelse med godkendelsens BESKRIVELSE.
- 2 at mærkningen er i overensstemmelse med godkendelsens MÆRKNING.