

Triflex AMROC-plaat B1

Eigenschappen

Triflex AMROC is een geschuurde cementgebonden houtvezelplaat met rondom een tand- en groefprofiel en heeft de volgende eigenschappen:

- Robuust en sterk belastbaar
- Gemakkelijk aan te brengen
- Aan beide zijden geschuurd en te gebruiken
- Vlamvertragend bouwstofklasse B1
- Geen droogtijden en geen schroeven nodig
- Geluidsisolatie met hoge impact

Toepassing

Triflex AMROC wordt toegepast als drukverdeelplaat in het Triflex BIS ophoog- en isolatiesysteem.

Leveringsvorm

Plaatmateriaal:

1250 x 625 x 22 mm b x l x h

Gewicht:

23 kg/plaat

Aantal per pallet:

25 stuks/pallet

Kleur

Triflex AMROC heeft een geel/ bruine kleur.

Opslag

Triflex AMROC in originele verpakking droog bewaren en om beschadigingen door stoten te voorkomen. Bescherm de panelen bij buiten opslag permanent tegen vocht, regen en direct zonlicht. Opslag op een vlakke, stabiele ondergrond Dek de panelen eventueel indien benodigd af met een dekzeil en

bescherm ze tegen bodemvocht tijdens de opslag.

Eenzijdig uisdrogen of bevochtigen leidt tot een kromming van de drukverdeelplaat.

Til de panelen van de stapel, maar trek ze er niet af. Plaats de panelen niet op de hoek van het paneel i.v.m. beschadigen.

Verwerkingscondities

Bij temperatuur- en vochtigheidsverschillen moeten de panelen zich kunnen aanpassen aan het omgevingsklimaat. Voldoende klimatisatie is met name van belang als de luchtvochtigheid op de bouwplaats meer dan ca. 10% afwijkt van de luchtvochtigheid (ca. 65%) bij levering.

Zie ook de systeembeschrijving van het Triflex BIS ophoog- en isolatiesysteem.

Belangrijke informatie

Wij garanderen een constante hoge kwaliteit van onze producten. De Triflex systemen/producten mogen niet gemengd worden met andere materialen die niet omschreven zijn in werk- en productomschrijvingen.

De technische adviezen met betrekking tot het toepassen van onze producten berusten op omvangrijke research activiteiten, vele jaren ervaring en geschieden volgens de meest recente inzichten. De meest uiteenlopende eisen en voorwaarden aan het project maken het echter noodzakelijk dat het product door de erkende Triflex applicateur wordt beproefd op geschiktheid voor het desbetreffende doel. Veranderingen, die de technische vooruitgang of verbetering van onze producten betekent, blijven voorbehouden.

De productinformatiebladen worden regelmatig vernieuwd. Het is de verantwoordelijkheid van de applicateur om de meest recente versie te gebruiken. De nieuwste productinformatie is te vinden op www.triflex.be.