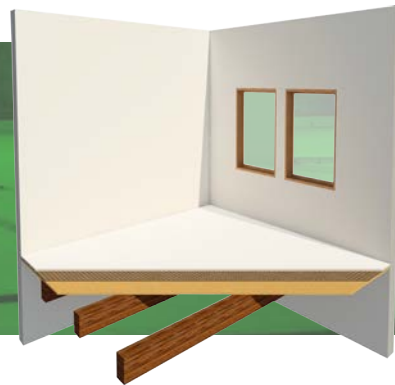


Verwerkingsvoorschrift vloer



Algemene informatie

ABC Board is een ideaal product voor het opbouwen van een vloer. De platen zijn brandwerend en stootvast, licht, sterk isolerend en geschikt voor elke afwerking. Zelfs vocht en water tasten ABC Board niet aan, en schimmels en insecten krijgen geen kans. ABC Board is makkelijk te bewerken en aan te brengen op verschillende skeletbouw zoals hout en metal stud. Gebruik bij de verwerking van ABC Board altijd bijproducten van een hoogwaardige leverancier. De verwerker kan kiezen tussen verschillende toepassingen zoals een systeemvloer, een vloeropbouw met infra-rood folie en een vloeropbouw met vloerverwarming. ABC Board is onbrandbaar (klasse A1). Bij correcte toepassing levert een 9 mm dikke ABC Board met gemak een brandwerendheid op van meer dan 60 minuten (conform EN 1364-1: 2015).

Veiligheid



Ogen: gebruik tijdens zagen en boren een veiligheidsbril die ook bescherming tegen stof biedt.



Inademing: als er te veel stof wordt ontwikkeld op werkplek, draag dan een gezichtsmasker met een stoffilter van type P2 (voor fijne stof). Filters voor maskers hebben een beperkte houdbaarheid. Lees de informatie van de leverancier nauwkeurig.



Huid: draag kleding met lange mouwen, een lange broek, een pet en handschoenen om er voor te zorgen dat stof en resten niet met de huid in contact komen.

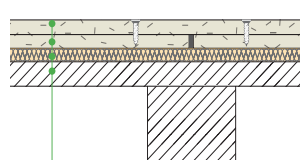


Werkplek: zorg voor adequate ventilatie als er stofontwikkeling ontstaat. Het langdurig inademen van veel stof kan irritatie veroorzaken.



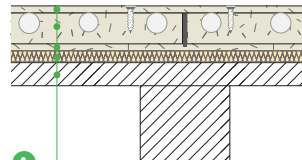
Afval: voer afval af volgens de lokale voorschriften die gelden voor normaal bedrijfsafval. ABC Board bevat geen giftige stoffen. Raadpleeg onze Materiaalveiligheidsgegevens voor uitgebreide adviezen over de afvalverwerking.

Werkwijze



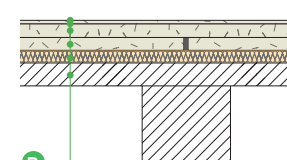
12 mm ABC Board
12 mm ABC Board
10 mm kokos of vilt
18 mm vloerhout

Plafondlaag; zie voorschrift plafond



6 mm ABC Board
18 mm ABC Board met
verwarmingsbuizen
6 mm ABC Board
10 mm kokos of vilt
18 mm vloerhout

Plafondlaag; zie voorschrift plafond



4 mm ABC Board IR-folie
2 x 12 mm ABC Board
10 mm kokos of vilt
18 mm vloerhout

Plafondlaag; zie voorschrift plafond

ABC Board is makkelijk te snijden en met de hand te zagen. Voor cirkelzagen adviseren wij het BOSCH 2608644121 Cirkelzaagblad Expert Fiber Cement met 4 tanden. Bij gebruik van standaard diamant zaagbladen - met een diameter van 350 mmm 54 tot 80 zaagtanden die om en om zijn gezet - is een toerental van 3000 tpm ideaal.

Om contactgeluid tegen te gaan, legt u een stootrand langs de wanden. Om een goed isolerende vloer te waarborgen en een egaal oppervlak te creëren gebruikt men kurk of vilt als onderlaag. Leg een van deze materialen over het gehele oppervlakte van de vloer.

Zaag de ABC platen op maat voor uw vloer. Maak hierbij gebruik van een cirkelzaag, handzaag of stanley mes. Zie stap 1. De eerste twee lagen ABC platen worden zowel op elkaar gelijmd als geschroefd. Er wordt een PU-lijm voor steenachtig materiaal geadviseerd. Voor bijpassende schroeven, zie bijproducten op de volgende pagina.

Volg de stappen 4a wanneer u gebruik maakt van een vloerverwarming en stappen 4b, als u gebruik maakt van een infrarood folie. Frees de gleuven voor de vloerverwarming in de bovenste laag ABC Board. Monteer de volgende laag met schroeven. Plaats de infra-rood folie bovenop de onderste lagen. Monteer de toplaag alleen met PU-lijm. Eventueel kan als laatste de vloer worden geëgaliseerd met cementgebonden egalisatiemiddel. Bestudeer de onderstaande vloerpakketten nauwkeurig voordat u begint.

Benodigd gereedschap



Beveiliging



Cirkelzaag



Stanlymes



Handzaag



Handboor



Schroeven



Boormachine



Vergereedschap



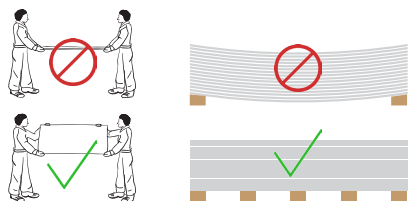
Pleister gereedschap



Verwerkingsvoorschrift vloer

Vervoer en opslag

Plaats de pallets op een vlakke ondergrond in een droge, overdekte, vorstvrije en goed geventileerde ruimte. Dek bij voorkeur de producten af tijdens het transport. Ga voorzichtig te werk bij het verplaatsen van zware platen. De platen mogen niet worden belast.



Gezondheid

ABC Board bevat de volgende stoffen:

- Magnesiumoxide - MgO
- Magnesiumchloride - MgCl₂
- Magnesiumsulfaat - MgSO₄
- Glasvezel gaas
- Zaagsel
- Non-woven stof
- Perliet

ABC Board is niet toxisch, niet ontplofbaar en onbrandbaar.

Eerste hulp maatregelen

Oog contact: stofdeeltjes kunnen tijdelijke irritatie aan en tranen van de ogen veroorzaken. Verwijder eventueel contactlenzen. Spoel het oog onmiddellijk met water of fysiologische zoutoplossing voor ten minste 15 minuten. Neem contact op met een arts als de irritatie aanhoudt.

Huidcontact: stof kan na wrijving met de huid, irritatie veroorzaken. Was de huid met milde zeep en water. Neem contact met een arts op als de irritatie aanhoudt.

Inademing: stof kan irritatie aan de neus en keel veroorzaken. Bij verwerking binnen moet goede luchtverversing zijn.

Inname: inname van stof kan mild ongemak en irritatie aan de mond veroorzaken. Drink genoeg water. Wek geen braken op en neem contact op met een arts.

Chronische effecten: het herhaaldelijk en langdurig blootstellen aan stof kan een verhoogd risico op bronchitis veroorzaken en kan leiden tot ontsteking aan de longen.

Informatie: laat dit document en het veiligheidsinformatieblad aan de arts of instantie in kwestie zien.

Technische ondersteuning

Neem gerust contact op met ons technische team voor ondersteuning bij het gebruik en monteren van ABC Board of bezoek onze website voor meer handige informatie over onze producten, hun voordelen en de toepassing ervan.

Aanvullende informatie

Al onze producten zijn getest volgens Europese kwaliteitsnormen op het gebied van gezondheid, veiligheid en milieu conform ETAG 018: richtlijn voor Europese technische goedkeuring van brandveiligheidsproducten.

Prestatie test	
CE-gecertificeerd (NB 0620)	ETA 15/0643
Buigsterkte	ETAG 18-1 / 18-4, EN 12467 norm 5.2.4 & 7.3.2
Treksterkte (loodrecht op het vlak van de plaat)	EN 326-1, EN 319
Treksterkte (paralell aan het vlak van de plaat)	ETAG 18-1 / 18-4, EN 789 norm 9
Druksterkte	ETAG 18-1 / 18-4, EN 789 norm 8
Brandwerende wandconstructie (houten 90 minuten & metalen frames 60 minuten)	EN 1364-1:2015
Brandwerende stalen kolommen & balken (60 minuten)	EN 13381-4
Waterbestendigheid	EN 12467: 2012
Geluidstransmissieklasse	ASTM E90 & ASTM E413

Technische specificaties ABC Board

Productprestaties	ABC Board				
	4mm	6mm	9mm	12mm	18mm
Soortelijk gewicht	1.000 kg/m ³	1.000 kg/m ³	1.000 kg/m ³	1.000 kg/m ³	1.000 kg/m ³
Brandklasse constructiemateriaal	A1	A1	A1	A1	A1
Vochtgehalte (20 °C, 65% RV)	18,1%	18,1%	18,1%	18,1%	18,1%
Warmtegeleidbaarheid			0.213 W/(m*K)	0.231 W/(m*K)	
Akoestische geleiding (enkele plaat)			26 dB	27 dB	28 dB
Buigsterkte (N/mm ²)	27,1	19,81	13,4	12,33	8,02
Elasticiteitsmodule (N/mm ²)	7.682	5.315	4.599	4.317	4.228
Treksterkte (N/mm ²)	7,48	4,81	2,61	2,80	2,95
Druksterkte (N/mm ²)	13,43	11,50	10,58	10,06	14,36
Weerstand tegen doortrekken nietkop			394,5 N		

Technische specificaties ABC Board

Leveringsprogramma

Wij hanteren de volgende afmetingen en diktes voor ABC Board.

Alle afmetingen zijn te combineren met alle diktes. De standaardkleur van de platen is wit, andere kleuren kunnen in overleg worden geleverd.

Langte x breedte (mm)	Dikte (mm)		Kleur
3.000 x 1.200 mm	4 mm	12 mm	Wit (standaard)
2.700 x 1.200 mm	6 mm	18 mm	
	9 mm		

Bijproducten

Wij adviseren om ABC Board altijd te combineren met bijproducten van een hoogwaardige leverancier. Gebruik voor het bevestigen van ABC Board roestvaste schroeven. We adviseren om standaard roestvaste DynaPlus schroeven te gebruiken.

Plaatdikte	Schroeflengte	Afstand tot rand
4 mm	20 mm	15 mm
6 mm	20 mm	15 mm
9 mm	30 mm	15 mm
12 mm	30 mm	20 mm
18 mm	45 mm	20 mm

