



Produkt datablad

hz akustikplade 011

Anvendelsesområde:

hz akustikplader kan monteres direkte på lofter og vægge.

Materialebasis:

hz akustikplader består af specialfremstillet 50 mm glasgranulatplade, produceret af 94% genbrugsmateriale.

100% genanvendeligt og fugtbestandigt.

Pladetykkelse:

50 mm

Pladeformat:

600 x 1200 mm (0,72 m²)

Kan fås i andre størrelser. Forhør leverandør.

Vægt:

Ved 50 mm, 16 kg/m²

Farve:

Hvid eller grå.

Brandklasse:

Klasse A1

Opbevaring:

Plader opbevares frost- og fugtfrit. Temperatur må ikke overstige 40 grader celsius, og plader må ikke opbevares i direkte sol.

Udførelse:

Underlaget skal være tørt, fri for fedt og løse substandser.

Løs puds, kridtende og andre ikke bæredygtige underlag fjernes, og underlag grundes med egnede mineralsk grunder.

Tidligere malede overflader skal grundes med egnede mineralsk grunder.

hz akustikplade fuldklæbes med letfix klæber, og der bruges tandspartel fra 4-10 mm tanding, alt efter underlagets jævnhed.

Klæber trykkes ind i glasgranulatpladen og pladerne limes i forbandt med min 15 cm forskydning.

Fuger og skruehul fyldes med hz filler, og slibes efter tørring

Læs leverandørs instruktioner.

Tørretid:

Ved 20 grader celsius og 50% RF er klæber stabil efter 1,5 til 2 timer, og gennemhærdet efter et døgn ved 2 mm lagtykkelse.

Filler er tør og slib bar efter 12 timer ved 20 grader celsius og 50% RF.

Henvisninger:

Information om sikkerhed ved transport, oplagring, håndtering og bortskaffelse fremgår af sikkerhedsdatabladet for produktet. De foranstående angivelser, herunder særlig forslag til forarbejdning og anvendelse af vores produkt, beror på vores kendskab og erfaring i normalt tilfælde og forudsætter at produkterne lagres og anvendes korrekt. På grund af forskellige materialer, underlag og afvigende arbejdsbetingelser kan der ikke gives generel garanti for udfaldet eller vedhæftning. Det påhviler til en hver tid anvenderen af produkterne at efterprøve om de er egnede til det aktuelle formål.