

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:

16 kg/m² ved 50 mm plade

Farve:

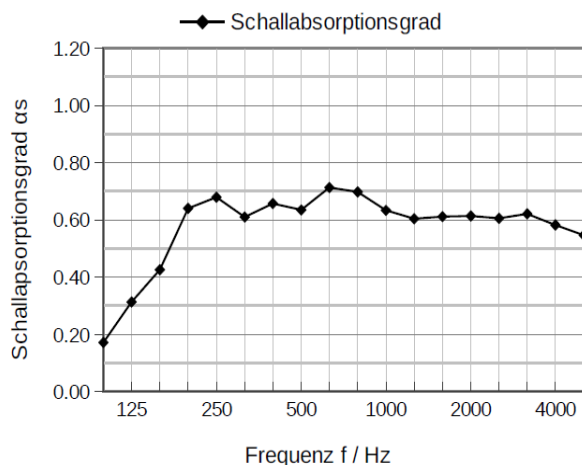
Hvid eller grå

Brandklasse:

Klasse A1

Lydmåling:

Lydmåling med hz akustikpuds 03



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 substanser

Løs puds, kridtende og andre ikke bæredygtige underlag fjernes, og underlag grundes med hz grunder

Tidligere malede overflader skal grundes med hz grunder

hz akustikplade fuldklæbes med hz klæber, og der bruges tandspartel fra 6-10 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 fill, 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

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