

Lydabsorbent

Produktbeskrivelse

Selvklæbende skumplastabsorbent med en slidstærk overflade af perforeret PVC-folie (Perforeringsgrad: 2%).

Anwendung

Til lydabsorption ved støjdæmpning af maskiner, køretøjer og apparater.

Overfladefolien er let at rengøre, øger modstandskraften mod mekanisk påvirkning samt er pån at se på. Dette gør absorbenten specielt velegnet til brug, hvor den er synlig - f.eks. i førerkabiner.

Akustiske data

Materialets lyddæmpende egenskab beror på absorptionskoefficenten, der angiver forholdet mellem absorberet og indfaldende lydenergi. Dette vil sige jo større absorptionskoefficient desto bedre støjdæmpning. Absorptionskoefficenten afhænger af frekvensen og materialetypen, se grafen til højre.

Montage

Underlaget renses for støv, fedt, fugt og anden forurening. Pålægningen går lettest, hvis pladen bøjes og fastnes langs den korteste side først. Tryk pladen godt fast.

Såvel underlag som LA V2 skal have indtaget rumtemperatur (minimum 15 °C) før montage påbegyndes.



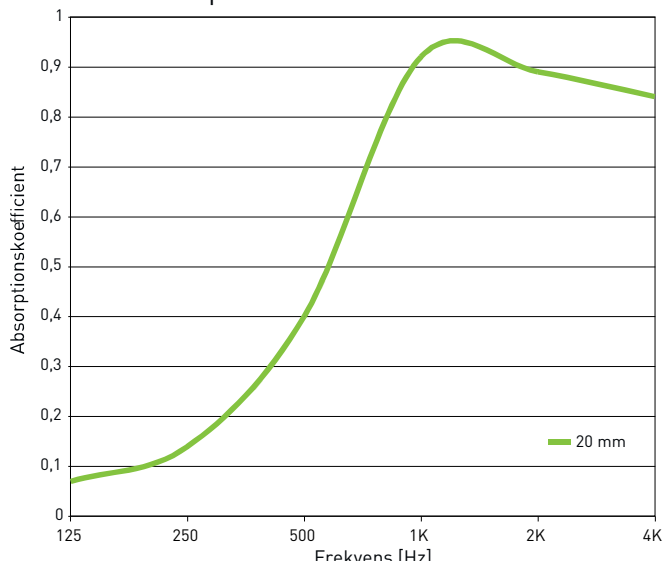
Tilskæres med en skarp kniv eller lignende inden beskyttelsespapiret fjernes.



Sugende underlag, som f.eks ubehandlede træplader bør primes med en kontaktlim type 555.



Absorptionskoefficient iht. DIN 52 215



Tykkelse	10 mm	20 mm
Bredde	1,2 m	1,2 m
Længde	1,5 m	1,5 m
Fladevægt	0,9 kg/m ²	2,0 kg/m ²
Klæbeevne	15 N/m ²	15 N/m ²
Farve	Grå skumplast med sort eller grå overfladefolie	
Temperaturområde	- 30 °C til 90 °C	
Egenskaber	Selvslukkende i henhold til FMVSS 302. Materialen kan brænde, når temperaturen bliver tilstrækkeligt høj og skal derfor anbringes mindst 20 cm fra varme metaldele, ligeledes må det ikke placeres, således at det kan opsuge brandbare væsker	
Opbevaring	Opbevares ved temperaturer på 0 °C til 30 °C	