



## AKUSTIKISOLERING

SprayTec är en metod för akustikisolerings. Metoden är effektiv när man vill reducera efterklangstider i lokaler.

### Egenskaper

- Ljudabsorptionsklass A:  
50 mm glasull  
40 mm stenull
- Ger minimal bygghöjd
- Jämn, snygg och målningsbar yta oavsett underlag
- Sömlöst utförande vilket medför goda ljudisolerande egenskaper
- Sprayas direkt på ytan oavsett underlag
- Snabb produktion
- Inga skarvar eller glipor
- Utmärkta egenskaper för reduktion av stomburet ljud

### Exempel på applikationer

- Restauranger
- Kontor
- Skolor
- Idrottshallar
- Konferensanläggningar
- Konsertlokaler
- Inspelningsstudios

Besök vår hemsida för att ta del av våra tekniska specifikationer och läs om våra tidigare installationer.

### Tekniska data



Vägd absorptionskoefficient ( $\alpha_w$ ) och ljudabsorptionsklass (A-E).  
(G=SprayTec G, S=SprayTec S).

\* Beräknade värden

| mm       | 20          | 30      | 40      | 50      | 60      | 70      |
|----------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| <b>G</b> | 0,25/E*     | 0,50/D* | 0,85/B* | 0,95/A* | 1,00/A* | 1,00/A* |
| <b>S</b> | 0,30/D*     | 0,60/C* | 0,90/A  | 1,00/A  | 1,00/A* | 1,00/A* |
|          | Acceptabelt |         |         | Utmärkt |         |         |

### Certifikationer

SprayTec S och G är testade enligt EN 13501:1 "Brandklassning av byggnadskomponenter" och är klassade som Euroclass A1.

Miljöbedömda och godkända av Byggarbetsnämnden, SundaHus och Svanen.