

StoSilent Compact

Det flexibla akustikputssystemet

StoSilent Compact lämpar sig för alla bärkraftiga underlag och möjliggör fogfria ytor direkt på underlaget. Med de två systemvarianterna, StoSilent Compact Miral och StoSilent Compact Sil, finns det lösningar för både flerdimensionella, krökta ytor och för intensiva färgsättningar.

StoSilent Compact

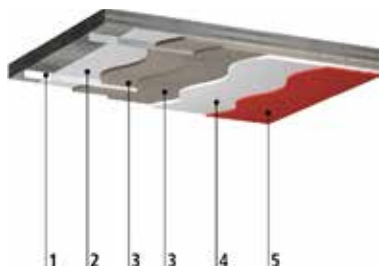
När flexibilitet är ett krav

Akustikputssystemet StoSilent Compact erbjuder en fogfri och ljudabsorberande design på väggar och tak som inte har plats för utrymmeskrävande lösningar. Systemet byggs upp av ljudabsorberande puts i flera lager och appliceras direkt på underlaget - inga akustikskivor eller avancerade underkonstruktioner behövs.

Systemets fördelar:

- Applicering direkt på underlaget
- Låg systemtjocklek
- Rekommenderas vid låga takhöjder
- Lämpligt för valv och böjda ytor
- StoSilent Compact Sil - stort utbud av kulörer
- StoSilent Compact Miral - obrännbart akustiksystem

StoSilent Compact Sil med mycket fin putsbeläggning



- 1 Systemprofil StoSilent Profile PL
- 2 Grundning StoSilent Prep Quarz
- 3 Mellanbeläggning StoSilent Sil AP
- 4 Mellanbeläggning StoSilent Sil AP
- 5 Slutbeläggning StoSilent Decor MF

StoSilent Compact Miral med fin putsbeläggning



- 1 Grundning StoSilent Prep Quarz
- 2 Slutbeläggning StoSilent Miral AP

Översikt StoSilent Compact

Användning

- Invändigt
- För innertak och övre del av vägg
- Rekommendation: på väggar först från 2 meters höjd
- Ej lämplig för områden med mekanisk belastning

Godkännanden/utlåtanden

- Aktuella europeiska och/eller nationella godkännanden gäller

StoSilent Compact Sil

Brandförhållande

- C-s1, d0 enligt EN 13501-1

Ljudabsorption

- Ljudabsorptionsfaktor α_w på upp till 0,45

Designmöjligheter

- Strukturerad yta
- Stort utbud av färgsättningsmöjligheter

StoSilent Compact Miral

Brandförhållande

- A2-s1, d0 enligt EN 13501-1

Ljudabsorption

- Ljudabsorptionsfaktor α_w på upp till 0,30

Designmöjligheter

- Grov yta