

Hz Akustikpuds 03

Anvendelsesområde



- Helt hvid glat puds, som forbliver hvid.
- Kan tones i de fleste NCS og RAL farver
- Kan anvendes i vådzone og udendørs.
- Kan laves vaskbar ved imprægnering.
- Let at påføre
- Vedligehold foregår ved let slibning af overfladen.
- Kan anvendes til kølelofter
- Kan repareres

Materialebasis

Brugsklar cellulose fiberbaseret akustikpuds.

Opbevaring

Tåler ikke frost. Opbevares ved minimum +5 °C og max 30 °C, og beskyttet mod direkte sol. Holdbar i minimum 12 måneder ved tæt, lukket original emballage.

Udførelse

Hz akustikpuds 03 kan udføres af installatører med efter kursus. Hz akustikpuds 03 kan bruges på flere underlag, forhør nærmere. Pudsen påføres maskinelt med sprøjteudstyr. Spørg Hz Acoustic. Læs leverandør instruktioner.

Forhold på pladsen

Temperatur ved påføring og tørring skal ligge mellem 15 og 30 grader celsius.

Fugten må ikke overstige 60% RF grundet tørring.

Brug affugter eller god tør ventilation til tørring.

Tørretid

Ca. 1-2 dage ved 20 grader celsius og max 60% 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 enhver tid anvenderen af produkterne at efterprøve om de er egnede til det aktuelle formål.

Hz Akustikpuds 03



Hz ACOUSTIC

Specifikationer

Farve	Standard hvid, og kan tones i de fleste NCS og RAL farver.	
Emballagestørrelse	15 kg spand	Spand er lavet af 100% genanvendt plastik.
Forbrug	4,0 – 5,0 kg/m ²	
MAL-kode (1993)	00 – 1	
VOC indhold	EU-VOC niveau: kategori A/a/wb 30 g/l (2010) Dette produkt indeholder max 0 g/l VOC.	
Brandklasse	A2 – s1, d0 ved færdigt system på Hz Akustikplade 001, 005, 007, 009 og 011 B – s1, d0 ved færdigt system på Hz Akustikplade 015, 017, 019, 021, 023 og 025	
pH-værdi	Ca. 9,0 – 10,0 ved 20 grader	
Bearbejdnings- (åbningstid)	4-5 timer pr. m ² .	
Tørretid	Ca. 1-2 dage ved 20 grader celsius og max 60% RF.	