

Vedligehold af hz system 3, 5 og 7

	Løsning
Rengøring	Almindelig rengøring foretages ved let afbørstning af overfladen med blød børste og/eller let støvsugning med ren børste. Der må IKKE gøres forsøg på rengøring med vand eller rengøringsmidler.
Let vedligehold	<p>Loftet må aldrig males, eller påføres andre produkter end det som er godkendt af leverandør/producent.</p> <p>Ved tilsmudsning af overfladen med kaffe, vin, cola, nikotin etc. fjernes dette ved at påføre brintoverilte 10 % opløsning med en ikke farvet svamp. Dette gøres en til to gange ind til misfarvning er væk.</p> <p>Ved andre mærker kan dette fjernes med medium hård viskelæder.</p> <p>Der må ikke skrubes på overfladen da dette kan medvirke til at loftet skal pudses om.</p>
Skader	Mindre huller og skader 5-10 mm i diameter kan fjernes uden at dette kan ses, og større huller mellem 40-50 mm vil kunne anes svagt.
Svær vedligehold	Ved tilsmudsning / svær tilsmudsning og eller ønske om ny farve / puds skal loftet pudses om. Dette kan kun udføres af autoriseret installatør. Dette foregår ved at loftet slibes let, og nyt tyndt lag påføres. Dette forringer ikke den akustiske effekt.
Gode råd	<p>Overfladen bør kun berøres med helt rene hænder eller med rene handsker.</p> <p>Overfladen må IKKE forsøges rengjort med vand eller rengøringsmidler.</p> <p>Ved tilsmudsning af overfladen som fx støv, fingeraftryk og lignende må man IKKE forsøge at gnide tilsmudsningen bort, da den vil blive masseret ind i overfladen.</p> <p>Ved opfriskning, kan loftet påføres hz renovare akustikmaling.</p> <p>Overfladen må IKKE forsøges malet med andre produkter end godkendt fra hz acoustic.</p>
Fornyelse af overflade	hz akustikpuds 05 er baseret på en overflade med fine porer, som absorberer lyd. Størrelsen og antallet af porer afhænger af det enkelte akustiksystem og afgør systemets absorptionsegenskaber. Derfor må hz akustikpuds IKKE males med konventionel maling. Ved ønske om ny farve/puds spørg hz acoustic.

Ved behov for yderligere information eller spørgsmål angående rengøring og vedligehold af hz system 3, 5 og 7, bedes I kontakte hz acoustic på www.hzas.dk eller tlf. +45 2849 4127.