

Professional Sprøjtespartel

April 2016

Produktbeskrivelse

Professional Sprøjtespartel er en højtyllende sprøjtespartel til plet- og fuldspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gips, byggeplader, m.m. Kan også anvendes til strukturering af overflader med specielt sprøjteudstyr. Anvendes kun indendørs i tørre rum.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt og støvfrit, samt være fast og bæredygtigt for spartling.

Påføring

Anbefalet sprøjteudstyr:
Wagner Heavycoat 940/960 Højtrykssprøjte.
Fuldspartling: Dyse 651-661
Struktur: Dyse 655

Spartlede flader slibes om nødvendigt og afstøves inden videre behandling. Anvend åndedrætsværn og øjenværn ved slibning og afstøvning af spartlede overflader.

Undlad at spartle når temperaturen i luft og underlag er under 5 °C.

Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig materiale fra maleværktøj inden rengøring. Tom emballage og flydende rester afleveres til den lokale modtageordning. - Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egne personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad på www.nordsjo.dk.



TEKNISKE DATA

Type: Sandspartel, mediumgrov
Anvendelsesområde: Indendørs tørre rum.
Kornstørrelse: Max. 0,3 mm.
Massefylde: 1,75 kg/l
Fyldeevne: Max. 3 mm.
Tørretid v. 23°C/50% RF: Ca. 4 timer - Afhænger af påført lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed
Luft/Underlag temp: Min +5°C. Max +25°C
Luftfugtighed RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)
Påføring: Sprøjte
Farve: Hvid
Emballage størrelse: 14 L
Rengøring af værktøj: Vand
Opbevaring: Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.
MAL kode: (1993): 00-1
CE Mærkning: Opfylder krav i henhold til direktiv: 3A- EN 13963/EN 15824