

Original Rullespartel

Produktbeskrivelse

Original Rullespartel er en all-round letspartelmasse til rullepåføring indendørs i tørre rum. Spartelmassen har høj fyldeevne og er let at slibe. Original Rullespartel er velegnet til spartling og armering af pladesamlinger med ilægning af papirfugestrimmel.

Ved fuldspartling anbefales en total lagtykkelse på max. 3 mm. Fyldeevnen for enkelte mindre huller og ujævnheder er højere, op til 5 mm.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit. Til påføring anvendes en langluvet malarulle og forlængerskaft. For bedste resultat anvend bredspartel til udjævning af væg og loftflader. Anvend øjenværn og åndedrætsværn ved slibning. Undlad at spartle når overfladetemperaturen er under 5 °C.

Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig materiale fra værktøj 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 egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad på www.nordsjo.dk.



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde: Indendørs, tørre rum

Bindemiddel: Copolymer

Rækkeevne: Ca. 1-2 m²/liter. Afhænger af underlagets struktur, sugsevne og påført lagtykkelse

Tørretid v. 23°C/50% RF: Ca. 4 tim. pr. 1 mm lag - afhænger af påført lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed

Kornstørrelse: Max 0,16 mm

Vægtfylde: 1.0 kg/Liter

Tørretid v. 23°C/50% RF: Ca. 4 timer - afhænger af påført lagtykkelse

Temperaturforhold ved påføring: Min +5°C. - Max +25°C i luft og underlag

Luftfugtighed RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Påføring: Pensel, rulle, sprøjte

Fortynding: Vand. Max. 5 %

Kulør: Grå

Emballage: 10 liter

Rengøring af værktøj: Vand

Opbevaring: Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.

MAL kode: (1993): 00-1

Miljømærkning: Svanen, Licens Nr. 3097 0017

CE Mærkning: Opfylder krav i henhold til direktiv: 3A- EN 13963/EN 15824

Rev: April 2021