

Sadolin Akrylspartel

Til Træværk



Produktbeskrivelse:

Sadolin Akrylspartel er en spartelmasse af høj kvalitet, som giver en flot og glat overflade til dit træværk.

Anvendes til pletspartling og bredspartling af træværk og trævægge indendørs. Kan uden forudgående grunding anvendes på tidligere malede overflader.

Behandling:

Produktet er brugsklart fra emballagen.

Generelle krav til overfladen inden behandling:

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

Nyt træ

Grundmales med Sadolin Grunder Træ før spartling med Sadolin Akrylspartelmasse.

Tidligere malede flader

Løstsiddende malinglag afrenses. Tilsmudsede flader rengøres med Sadolin Cleaner. Malede, blanke eller hårde overflader matslibes for at opnå tilfredsstillende vedhæftning. Pletvise områder med rent træ eller sugende overflader grundes med Sadolin Grunder Træ, inden spartling med Sadolin Akrylspartelmasse.

Fyldeevne: Max 0,10 mm

Undlad at spartle hvis overfladetemperaturen er under +5 °C.

Anvend tætsluttende beskyttelsesbriller og støvfiltermaske ved slibning af spartlede overflader. For mere information, se Sikkerhedsdatablad på www.sadolin.dk.

Sikkerhed og Miljø:

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



TEKNISKE DATA:

Type: Akryl spartel

Anvendelse: Inde

Rækkeevne: Ca. 1-2 m²/liter. - Afhænger af underlagets struktur, sugsevne og påføringsmetode
Tørretid v. 23°C/50% RF.: Ca. 4 timer pr. mm. - Afhænger af påført lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed

Luft/Underlag temp: Min +5°C - Max +25°C

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

Påføring: Håndspartling

Kornfinhed: Max. 0,16 mm

Vægtfylde: 1,75 kg/liter

Fortynding: Vand. Max 5%.

Farver/Baser: Hvid

Emballage: Tube 375 g., 2,5 L

Rengøring af værktøj: Vand og sæbe

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

MAL kode (1993): 00-1

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

Rev: Okt. 2022

AkzoNobel

Akzo Nobel Deco A/S, tlf. 32 69 80 00

Oplysninger og data i dette datablad er baseret på vores nuværende viden og på gældende lovgivning. Enhver brug af produktet til andet formål end det der er angivet i det tekniske datablad sker på brugerens eget ansvar, medmindre der inden brugen er indhentet skriftlig bekræftelse fra os om produktets egnethed til det angivne formål. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Læs altid sikkerhedsdatablade og det tekniske datablad på www.sadolin.dk. Råd og udsagn om produktet givet fra os er ifølge vores viden korrekte, men vi har ingen kontrol over kvaliteten eller tilstanden af underlaget eller de mange faktorer der påvirker brug og påføring af produktet. Medmindre andet er skriftligt oplyst fra vores side, påtager vi os derfor intet ansvar for produktets ydeevne eller for tab eller skade forårsaget af brug af produktet. Alle produkter udbudt/leveret og teknisk rådgivning er genstand for vores almindelige salgsvilkår og -betingelser. Der tages forbehold for ændringer i dette datablad, som følge af ny viden og vores politik om løbende udvikling. Det er brugerens ansvar at kontrollere at dette datablad er det senest udsendte før produktet anvendes. AkzoNobel, Sadolin og the Flourish er varemærker tilhørende The AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009.