

Original Grovsparkel

Oktober 2016



Produktbeskrivelse

Original Grovsparkel er en svært høytfylgende lettsparkel for skjøt- og bredsparkling i tykke sjikt på puss, betong, lettbetong og bygningsplater innendørs i tørre rom.

Behandling

Underlaget skal være fast, rent og tørt. Original Grovsparkel er beregnet til håndsparkling. Ved krav til finere overflate bør oversparkling gjøres med Original Finsparkel eller Original Vegg- og taksparkel Medium. Kontroller nøye at sparkelen er tørr før videre oversparkling/overmaling.

Ved sliping anbefales øyebeskyttelse og støvmaske.

Ikke sparkle når overflatetemperaturen er under +5°C.

Helse og miljø

Sparkelsjikt kan ved sliping eller behandling med varmpistol avgi helsefarlig støv og røyk. Sørg for å arbeide i ventilerte rom.

Bruk egnet personlig verneutstyr (maske) ved utilstrekkelig ventilasjon. Se informasjon på sikkerhetsdatabladet.

Lukk godt igjen åpnede lokk. Fjern sparkel fra verktøy.

Brukt verktøy rengjøres umiddelbart etter sparkling.

Flytende sparkelrester og såpevann må ikke tømmes ut i avløpet, men leveres til nærmeste miljøstasjon.

Tomemballasje leveres til gjenvinning.

Se: www.tomtogtort.no

Teknisk data

Bruksområde: Innendørs

Bindemiddel: Sampolymerlateks

Kornstørrelse: Maks 0,40 mm

Densitet: 0,9

Tørketid: +23°C 50 % RF: 4 timer
avhengig
av sjikttykkelse

Fyllegenskaper: Ca 30 mm

Luft/temp: Min +5°C

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

Fortynning: Vann

Slipbarhet: Lettslipt

Verktøy: Sparkel

Kulør: Grå

Emballasje: 10 liter

Rengjøring: Såpevann

Oppbevaring: Frostfritt

Produktet overenstemmer kravet for CE-merking
EN15824



AkzoNobel Coatings A/S. Tel 66 81 94 00

Databladene er kun ment som rådgivende. Verdiene gjelder ved normale omstendigheter og kan derfor variere med f.eks. påføringsmetoder, temperaturer osv. Vi forbeholder oss retten til endringer uten forutgående varsel. Bruker er ansvarlig for at siste reviderte utgave av dette dokument benyttes. Kontroll kan gjøres på vår hjemmeside. AkzoNobel og Nordsjö er varemerker som tilhører the AkzoNobel Group of Companies.