

Professional Lett Sprøytesparkel

Juni 2016



Produktbeskrivelse

Professional Lett Sprøytesparkel er en hvit lettsparkel med god fyllevne, utviklet for sprøytesparkling og grenging av tak. Også egnet for ilegging av papirremse. Produktet er utviklet i nært samarbeid med malerbransjen, og er primært beregnet for skjøt- og helsparkling av de fleste aktuelle tak- og veggflater i ROT- og nybyggingsprosjekter. Professional Lett Sprøytesparkel har en lavere densitet, noe som fører til at den er 7 kg lettere per sekk sammenlignet med tradisjonell sprøytesparkel. Med Professional Lett Sprøytesparkel er forbruket svært lavere enn ved bruk av tradisjonell sprøytesparkel.

Behandling

Underlaget skal være fast, rent og tørt. Egnede sprøyteutstyr: Wagners Heavy Coat 940/960, Elmyggen, Graco Mark V og X. Ved sliping anbefales det å bruke øyebeskyttelse og støvmaske.

Unngå å sparkle når temperaturen er under +5°C.

Helse og Miljø

Sparkelsjikt kan ved sliping eller behandling med varmpistol avgi helsefartig støv eller røyk. Sørg for å arbeide i ventilerte rom. Bruk passende personlig verneutstyr (støvmaske) ved dårlig ventilasjon. For ytterligere informasjon - se sikkerhetsdatabladet. Lukk godt igjen åpnede lokk. Brukt verktøy rengjøres omgående etter maling. Flytende malingrester og såpevann må ikke tømmes i avløpet, men leveres til nærmeste miljøstasjon. Tomemballasje leveres til gjenvinning.

Se: www.tomtogtort.no

Teknisk data

Bruksområde: Innendørs
Bindemiddel: Sampolymerlatex
Kornstørrelse: Max 0,12 mm
Densitet: 1,25
Tørketid: +23°C 50 % RF: 4 timer, avhengig av sjikttykkelse
Fyllevne: Ca. 4 mm
Luft/temp: Min +5°C
Luftfuktighet RF: 40-80 % RF (65 % RF optimalt)
Fortynning: Vann
Verktøy: Sprøyte
Emballasje: 14 liter
Farge: Hvit
Rengjøring: Såpevann
Oppbevares: Frostfritt

Sprøyteutstyr: Wagner 940/960, Elmyggen, Graco Mark V og X
Munnstykke, forslag: Pålegging 329-429. Grengning 427-527.

Overensstemmer med kravene for CE-merking i følge direktivene: EN 15824 og EN 13963.



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.