

Spray Flekkforsegler

Produktbeskrivelse

Hurtigtørrende sperrende løsemiddelholdig akryl på spray.

- Hvitpigmentert
- Sperrer gjennomslag fra sot perfekt
- Kan overmales etter 15 minutter



Merking



Anvendelse

Brukes på tak og vegger til effektiv isolering av skjolder fra fukt, nikotin, rust og sot, samt streker fra tegneredskaper eller andre flekker.

Kan også benyttes på tre på mindre områder for isolering av f.eks. kulepennstreker o.l.

Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, bæredyktig og egnet for malerbehandling, samt fri for fett, olje, voks og såperester.

Behandling

Sprøyt i tynne lag på flekkene som ønskes forseglet, og la det tørke mellom hvert lag. Gjenta behandlingen inntil flekkene er helt beskyttet.

Påføring

Rist boksen kraftig i minst 1 minutt.

Kulen skal bevege seg fritt i boksen (høres tydelig).

Sprayavstand 35 – 40 cm.

Arbeidstemperatur 15–25 °C.

Påfør i flere tynne lag.

Tørketiden avhenger av lufttemperatur, fuktighet og tykkelse på det påførte laget.

Etter bruk snus boksen opp-ned og spray i flere sekunder.

Forventet resultat

Forseglet overflate.

Etter tørking kan det tapetseres, eller males med tak- eller veggmaling.

OBS!

Vær nøye med å dekke overflater og områder som ikke skal males.

Sørg for god ventilasjon og utlufting.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring

Kjølig, frostfritt og tett lukket

Tekniske data

Produkt type	Grunnmaling
Glans	Halvmatt
Densitet (kg/l)	0.83
Tørstoff vekt (%)	32
Vanlig rekkeevne (m ² /ltr.)	2
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	1

Nåværende TDS Versjon

desember 2024

Erstatter TDS Versjon

februar 2023