

# Spraymaling

## Produktbeskrivelse

Fyldig kulør- og glansbestandig spraymaling, innendørs.

## Anvendelse

Benyttes til behandling av tidligere malte overflater, tre, metall, aluminium, glass og stein. Metallunderlag må grunnes med Spray Primer.

## Underlag

Skal være ren, tørr, fettfri og egnet for overflatebehandling.

## Behandling

Fjern maling og løstsittende materiale med rengjøring og sliping. Smuss, støv, fett og avsmittende materiale fjernes ved rengjøring. Harde, glatte overflater mattslipes. Påfør en primer som passer til overflaten. Metallunderlag må grunnes med Spray Primer. Primeren slipes etter tørking (kornstørrelse 600).

## Påføring

Rist i to minutter før bruk. Utfør prøvefelt for å kontrollere og godta vedheft og resultat. Sprayavstand 25–30 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.

## God praksis

Vær nøye med å dekke overflater og områder som ikke skal males. Sørg for god ventilasjon og utlufting.

## Forventet resultat

Blank dekket overflate. Tåler avstøving og lett tørking med en fuktig klut. Spray Color kan ikke behandles med akryllakk eller nitrocelluloselakk. Belast overflaten med forsiktighet til malingen har herdet fullstendig.

## Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking. 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

Glans	Blank
Tørstoff vekt (%)	12,7
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +15°C
Luffuktighet	Maks luffuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	1

### Nåværende TDS Versjon

januar 2022