



FLOETROL®

VANNBASERT MALINGSTILSETNING

Produktbeskrivelse

FLOETROL® er en malingstilsetning som får akrylmaling til å flyte og jevnes ut som oljebasert maling, samtidig som den kompenserer for de skadelige virkningene vær og forurensning har på maling og grunning.

Egenskaper

- Bedrer utflyt av malingen og eliminerer pensel- og rullemerker.
- Muliggjør maling under vanskelige værforhold, for eksempel ekstremt høye/lave temperaturer eller høy luftfuktighet.
- Forlenger tørketiden ved ådringsmaling.
- Gir en sprøytemalingfinish.
- Minimer "øyer" ved bruk av rulle eller pensel ved maling av vegger innendørs.
- Reduserer rulletrykk og hindrer oppbygging av maling på rullekantene.
- Reduserer dysetilstopning; unngår fastkjøring av stempel ved bruk av sprøytepipistol.
- Forlenger levetid til sprøytepipistol/utstyr.
- Forbedrer sprøytemønstre og bedrer dekkevnen.

Bruksområder

- For utendørs og innendørs bruk.
- Tilsetningsstoff for vannbasert maling; akryl og lateksmaling, beis og panellakk.

Tekniske data

Bindemiddel: Lateks.
Løsningsmiddel: Vann.
Egenvekt: 1,00 ± 0,05.
Fysisk form: Flytende.
Fast innhold: 12 % ± 2.
Flammepunkt: Ikke klassifisert som brannfarlig.
Holdbarhet: Minst 1 år.
Beholderstørrelse: 1 liter, 2,5 liter, 10 liter.
Farge: Melkehvitt.
Lukt: Mild malingslukt.
VOC: Overskrider ikke 0,5%.

God påføringspraksis

- Preparerer overflaten etter veiledning fra malingsfabrikant.
 - Rist beholderen godt.
 - Bland alltid en liten mengde FLOETROL® med maling for å kontrollere kompatibiliteten.
- Blandes grundig før, og med jevne mellomrom under påføring.**
- Mal på vanlig måte, ved en temperatur på mellom 5 og 35°C.**
- MERK:** mengden tilsatt FLOETROL® vil ikke endre farge eller glans på matt eller halvblank akryl/lateksmaling.

Bruksanvisning	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis malingen renner, tørker for raskt eller ikke blir jevn, tilsettes FLOETROL® til malingen spres jevnt, lett og gir tilstrekkelig overlappingstid. • Tilsett FLOETROL® i lateks/akrylmalingen etter følgende anvisning:
Maling med pensel eller rulle	<p>Bruksanvisning:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tilsett ca.10% pr. liter maling. • Hvis malingen fremdeles er tykk, eller ved ekstreme temperaturer, kan der tilsettes ytterligere FLOETROL® gradvis, opp til max. 15% pr. liter. • Rør FLOETROL®-/malingsblandingen godt om. • Mal som vanlig.
Maling med høy-/lavtrykksprøyte og sprøytepistol	<p>Bruksanvisning:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FLOETROL® fungerer som smøremiddel. • Letter arbeidet med bruk av akryl-/lateksmaling ved sprøyting. • Tilsett 5-10% pr. liter maling. • Mengden FLOETROL® avhenger av konsistens og flytegenskap til malingsfabrikant.
Maling med trykksprøyte	<p>Bruksanvisning:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tilsett opp til 10% pr. liter maling. • Rør FLOETROL®-/malingsblandingen godt om. • Mal som vanlig.
Ådringsmaling	<p>Bruksanvisning:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tilsett 20-25% per liter maling. • Rør FLOETROL®-/malingsblandingen godt om. • Mal som vanlig. • Ikke tilsett for mye til loddrette overflater, da malingen kan sige.
Dekkevne	<ul style="list-style-type: none"> • Dekkevnen til FLOETROL® varierer i forhold til bruksmåte.
Begrensninger	<ul style="list-style-type: none"> • FLOETROL® må ikke tilsettes alkyd- eller oljebasert maling, inkludert glyseroftal-maling. • Må ikke brukes i blank akrylmaling/klar akryllakk.
Rengjøring	<ul style="list-style-type: none"> • Såpe og vann.
Oppbevaring	<ul style="list-style-type: none"> • Unngå frost og høye temperaturer.
Sikkerhet	<p>HMS-datablad tilgjengelig på www.owatrol.com/no.</p>

* Samme produsent.

