

# Sikkerhetsdatablad

## Produkt

Eggoljetempera maling og laserende fra Ovolin, Importør Norge  
Historisk maling AS.

## Teknisk:

Bindemiddel : Rå kaldpresset linolje og økologiske egg/tørrstoff

Pigment : Jord og oksidpigment

Glans : matt, kan poleres etter 3 -4 uker

Tørketid : Støvtørr 1 time, overmalbar etter ca. 12 timer, overflatetørr etter 2-7 dager, gjennomherdet etter 3-4 uker

Tynner/vask : vann og emulsjon , vask i såpe og vann

Forbruk : 4-15 m2 per liter.

>Num mer		cas-nr	kons %		
1	Rå kaldpresset linolje	8001-26-1	Omtrent 30 %		
2	Økologisk egg/tørrstoff		Omtrent 30 %		
2	Tørkemiddel kobolt zirkonium		< 0,2 %		
4	matkonserveringsmidler		< 0,2 %		
5	Natriumbenzoat/kaliumso rbat				



HISTORISK MALING

[www.historiskmaling.no](http://www.historiskmaling.no)

Jordpigmenter og noen få fabrikklagde oksidpigmenter tilsettes i varierende grad. I en liter ca 350-500g.

### **3/ Farlige egenskaper.**

Ingen miljøfarlige stoffer er inkludert.

### **4/ Førstehjelp**

Innånding .....

Hudkontakt Vask med såpe og vann

Øyekontakt Skyll med vann

Svelging Ved eggallergi, kontakt lege.

### **5/ Tiltak ved brann.**

Produktet er ikke brannfarlig.

### **6/ Tiltak ved søl / utilsiktede utslipp.**

Absorber søl med f.eks. sagflis / Hindre utslipp til avløp.

### **7/ Håndtering og lagring.**

Oppbevares kjølig for best holdbarhet.

Ved langvarig oppbevaring av produktet eller under ugunstige forhold kan malingen råtne, hvorved hydrogen sulfid dannes. Råtten maling lukter vondt og bør ikke brukes.

### **8/ Begrensning av eksponering/personlige vernetiltak**

Ventiler rommet godt. Luftutvekslingen bør være ca. ett luftskifte i timen. Ved uttørkende maling og dårlig ventilasjon kan aldehyder i linoljen virke irriterende for øyne og luftveier.

## **9/ Fysiske og kjemiske egenskaper.**

Produktform væske

Farge varierende

Lukt Svak linoljelukt

Løselighet Uløselig i vann

Smelte/størkne. poeng .....

Tetthet .....

Eksplosjonsgrad %-% .....

Viskositet .....

Kokepunkt .....

Flammepunkt .....

Ph konsentrat .....

10/ Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt.

11/ Toksikologisk informasjon.

Eggallergikere bør ikke komme i direkte kontakt med flytende maling.

Sprut i øynene kan forårsake irritasjon.

## **12 /Eksotoksiologisk informasjon.**

Produktet er fullstendig biologisk nedbrytbart og etterlater ingen skadelige rester.

## **13/ Avfallshåndtering.**

Tørket maling håndteres som vanlig avfall. All flytende våt maling utgjør farlig avfall uansett innhold.

## **14/ Transportinformasjon.**

Ikke klassifisert for transport i henhold til gjeldende forskrifter.

## **15/ Gjeldende forskrifter.**

Ikke merkepliktig.

## **16/ Annen informasjon.**

Erstatter produktinformasjonsblad 20-03-2015

Produktet er emisjonstestet av Swedish Testing and Research Institute (SP).

Test 1/ Målinger etter 4 uker og 26 uker nr. 92K1 0263:2

Test 2/ Måling under maling nr. 95K2 1027

Produktet er undersøkt av Arbeids- og velferdsinstituttet.

Arbetslivsrapport 1996:12 Identifikasjon av de flyktige stoffene som slippes ut når eggoljetempera tørker.



**HISTORISK MALING**

[www.historiskmaling.no](http://www.historiskmaling.no)

## **Annen informasjon**

Vi bruker et eggepulver i vår eggoljetempera. De er tørkede egg. Alt overskudd av egg i butikkene rundt om i landet går tilbake til Svenska lantägg, som tørker bort all væsken i egget så det blir et pulver (tørrstoff, eggeplommer og hvite) Brukes hovedsakelig i bakerier mm. Vi blander eggepulveret med riktig mengde vann igjen slik at vi får tilbake den opprinnelige eggformen. (ved konvertering fra tørrstoff til ferske egg inneholder fargen ca. 1/3 egg).

### **Leverandør:**

Ovolin AB Maling og bygningspleie

Adresse Kvarnfallsvägen, Tegelmagasinet

Postadresse 70593 Örebro

Telefon 019-227181

Faks 019-257275

Ansvarlig Mats Anhammer

### **Importør:**

Historisk maling AS

Brødrene Olsensvei 53 , 1870 Ørje, NORGE

[www.historiskmaling.no](http://www.historiskmaling.no)

Tlf. 45404155



**HISTORISK MALING**

[www.historiskmaling.no](http://www.historiskmaling.no)