



# Datablad

## NM Klarlack FS 023

Utg: 1994-06-20

Ers: 2004-11-19

Rev: 2011-03-28

### Beskrivning

**NM Klarlack FS 023** är en epoxibaserad lösningsmedelsfri ytlack med mycket stor beständighet mot såväl söt- som saltvatten.

### Användningsområden

**NM Klarlack FS 023** innehåller inga ämnen som kan migrera ut i vatten. Dessa egenskaper tillsammans med en god slitstyrka gör **NM Klarlack FS 023** lämpad för t.ex. fiskodlingsbassänger, akvarier, säldammar, delfinarier etc.

### Förarbeten

Om **NM Klarlack FS 023** skall läggas direkt på betong gäller att betongytor skall vara minst 14 dagar gamla och ha en ytdraghållfasthet på minst 1,5 MPa. Se **NM Arbetsbeskrivning för kontroll av betongens ythållfasthet**.

Betongytor skall stål-kuleblästras eller slipas så att cementhud och löst sittande material tas bort. Eventuell tidigare beläggning bör avlägsnas. Allt slipdamm skall avlägsnas genom dammsugning.

Animaliska och vegetabiliska fetter, mineraloljor och fett avlägsnas på lämpligt sätt.

Generellt gäller att underlag skall vara rena och fria från löst sittande material.

### Utförande

**NM Klarlack FS 023** påförs med pensel eller mohairrulle.

## Tekniska data

**Bas** NM Klarlack FS 023  
**Härdare** NM Härdare 90

### Blandningsförhållande

Bas – Härdare 100 – 53 viktdelar

*Densitet 20°C:* 1094 kg/m<sup>3</sup>

*Viskositet 25°C:* 0,4 Pa·s

*Potlife 100g 20°C:* 40 min

*Lägsta applicerings-  
temperatur:*

+10°C

*Satsstorlek:* 2,825 kg

*Verktyg rengörs i aceton.*

## Övrigt

### Kvalitetssäkring:

För att säkra kvalitén på utförandet har vi en blankett där viktigare uppgifter dokumenteras, se till att den används. Blanketten kan rekvireras från Nils Malmgren AB, telefon 0303-936 10.

## Allmänt

Denna produkts tekniska data är framtagna efter erfarenheter i fält och på laboratorium.

Härdningstiden är sju dygn vid +23°C och 50 % RF.

Vi förbehåller oss rätten att ändra såväl produkter som data. Aktuellt datablad finns att tillgå på vår hemsida och hos oss. Vi kan inte ta ansvar för användning inom områden som vi inte känner till. Användaren skall själv utvärdera produkterna för sitt användningsområde och vi garanterar endast materialegenskaperna. Önskas referensobjekt så kan vi lämna detta separat för varje produkt.

## NILS MALMGREN AB

Box 2039  
S-442 02 YTTERBY

Tel: 0303-936 10  
Fax: 0303-928 55

*Kvalitetscertifierade sedan 1990*

E-post: [info@nilsmalmgren.se](mailto:info@nilsmalmgren.se)  
Hemsida: [www.nilsmalmgren.se](http://www.nilsmalmgren.se)