

## Kristal Sealer

### Produktdatablad

#### **Produktbeskrivelse for Kristal Sealer:**

Kristal Sealer er en 2-komponent epoksybasert klarplast tilsatt glimmer. Produktet har en god lysbestandighet og meget god bestandighet mot tidlig vannkontakt. Produktet er helt krystallisationsfritt

#### **Bruksområde**

Kristal Sealer brukes som topplakk / mellomlagssjikt på f. eks. Flowseal EPW og Kristalina.

#### **Miljø og helse**

Kristal Sealer er løsningsmiddel- og nonylfenolfritt samt at det praktisk talt er luktfri ved påføring, inneholder ikke eksterne mykgjørere og er ikke brannfarlig. Arbeidstilsynets anvisninger for "Epoksy" skal følges.

#### **BlandingsforholdVekt/Volum:**

2 deler av komponent A blandes med 1 del av komponent B i vekt.

1,74 deler av komponent A blandes med 1 del av komponent B i volum.

#### **Temperatur ved installasjon**

Anbefalt underlagstemperatur er 15-25°C, men ikke under 10°C. Temperaturen på underlaget skal overstige "duggpunkt" med 3°C under påføring og herding.

#### **Leggetid**

Ferdigblandet produkt skal brukes innen 30 minutter ved 18°C. Ved høyere temperatur forkortes tiden.

#### **Herdetid (18 °C)**

Overmalbar etter 10 timer ved 18°C. Gangbar etter 15 timer ved 18°C

Produktet er fullstendig utherdet etter 5-7 døgn.

#### **Farger**

Transparent

## **Tørrstoffinnhold**

Ca. 100 %

## **Glans**

Blank

## **Komponentenes vekt**

### **Densitet**

Komponent A ca. 1,16 kg/l

Komponent B ca. 1,01 kg/l

A + B ca. 1,10 kg/l

## **Lagring**

12 måneder ved temperatur mellom 5-40 °C (forseglet pakning)

## **Innpakning**

Produktet levers med A og B:

Enhet	Base A	Herder B
12 kg	8 kg	4 kg

## **PRODUKTET ER MENT FOR PROFESJONELL BRUK**

### **MERK**

*De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktene. All overstående informasjon må likevel betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt eller ved feilaktig utførelse.*

### **Flowcrete Norway AS**

**Boks 307 1401 SKI Norge**

Tlf + 47 64 86 08 30 Faks +47 64 86 08 31

Org. nr. NO. 980 904 873 MVA,

Email: [norway@flowcrete.com](mailto:norway@flowcrete.com)

Flowcrete Norway AS er et RPM selskap.