

## ICOM KLÆBER 302 RC

### BESKRIVELSE

ICOM Klæber 302 RC er en tyk hvid polyesterklæber, foracelereret og med blå farveindikator for hærdertilsætning.

- ◆ Fleksibel og meget stærk klæber. Nem at påføre med spartel.
- ◆ ICOM Klæber 302 RC hærdes ved stuetemperatur efter tilsætning af MEKP hærdere.
- ◆ Tixotrop - velegnet til lodrette flader.
- ◆ Meget god vedhæft.
- ◆ Skifter farve efter tilsætning af hærdere. Hærdes hurtigt igennem.

### EGENSKABER PÅ LEVERET KLÆBER

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Densitet<br>(ICON 012)                             | 1.30 - 1.35 g/cm <sup>3</sup> |
| Tørstofindhold<br>(ICON 003)                       | 75 - 80 %                     |
| Brookfield viskositet<br>(20 °C - sp95 - ISO 2555) | 5 rpm = 600000 mPa.s          |
| Geltid<br>(ICON 002)<br>(20 °C - 1 % MEKP -100g)   | 10 - 15 minutter              |

### EGENSKABER PÅ HÆRDET KLÆBER

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Trækstyrke<br>(ISO 527) | 14 MPa |
|-------------------------|--------|

ICOM Klæber 302 RC fås i en LGT version (geltid 43 - 47 min. tilsat 1 % Peroxan ME 50 L ved 20 °C).

ICOM Klæber 302 RC fås i en SUPER LGT version med en geltid på 57-63 minutter ved 20 °C tilsat 1% Peroxan ME 50 L.

### EMBALLAGE

Leveres i spande af 20 kg.

### VEJLEDNING VED ANVENDELSE

Hærdere, Peroxan ME 50 L, iblandes omhyggeligt. Ikke mindre end 1 % og ikke mere end 3 %.

### LAGRING OG HÅNDTERING

Minimum lagerstabilitet: 6 måneder.

Produktet skal opbevares koldt i aflukkede, passende beholdere ved en temperatur, der ikke overstiger 25 °C.

Produktet må ikke udsættes for direkte sollys.

06/2016

Alle oplysninger er afgivet på grundlag af vores bedste viden, men uden ansvar for os. Data er fremkommet efter laboratorieforsøg hos vores leverandør. De betingelser, hvorunder varen bliver forbrugt, er uden for vor kontrol, hvorfor varen bør afprøves inden brug.