

# SEALTITE® 200 ACC

TEKNISKT DATABLAD

Sealtite 200 ACC är ett snabbhärdande silikonlim som ger god vidhäftning utan primer mot såväl glas, metall och ett flertal plaster. Det är speciellt framtaget för sammanfogning av material med olika värmeutvidgningskoefficient och ger en stark men samtidigt flexibel fog som klarar temperaturer upp till +200°C.

## Egenskaper

- Grå pasta.
- Svag lukt.
- Inte korrosiv.
- Lösningssmedelsfri.
- Väder-, värme- och UV-beständig.
- Snabb härdning i rumstemperatur.
- Temperaturintervall: -50 till +200 °C

## Tekniska data

<b>Ohärdad produkt</b>	
Blandningsförhållande	7:1
Konsistens	Lättextruderad pasta
Brukstid	Ca 5 minuter
Fixeringstid	Ca 10-20 minuter
Härdningstid	24 h vid 20 °C eller 1 h vid 60 °C
Full styrka	7 dygn
<b>Härdad produkt</b>	
Färg	Grå
Hårdhet	Shore A 34
Draghållfasthet	2 MPa
Brottöjning	200 %
Densitet	1,33 g/cm <sup>3</sup>

## Härdning

Produkten härdar både i rumstemperatur och i värme. Högre härdningstemperatur än 75°C ska inte användas!

## Blandning

Sealtite 200 ACC blandas i ett förhållande på 7:1 i ett statiskt mixerrör. Flera mixerstorlekar accepteras men kontrollera att produkterna blandas ordentligt. Byt mixer efter varje stopp som är längre än 5 minuter för att garantera god blandning.

## Förvaring

Produkten förvaras vid en lagringstemperatur inom intervallet -30 till +20°C. Helst i kylskåp eller kallare.

## Miljö och hälsa

För detaljerad information hänvisas till produktens säkerhetsdatablad.

## Ytterligare information

Kontakta gärna oss för mer information om Sealtite 200 ACC.