



SIKA  
MARINE



THE  
PROFESSIONAL'S  
CHOICE

# Sikaflex®-591

## MÅNGSIDIG FOGMASSA

- Robust, mögelresistent hybridfogmassa
- Kompatibel med gulmetaller
- Idealisk för användning både inom- och utomhus

BUILDING TRUST



# Sikaflex®-591

Sikaflex®-591 är baserad på Sikas Silan Terminerad Polymer (STP) teknologi. Med det utmärkta motståndet mot de hårda maritima väderförhållandena kan den användas för ett brett utbud av applikationer. Detta är en exceptionell fogmassa som ger en perfekt lösning för inom- och utomhus applikationer. Sikaflex®-591 överträffar flera miljö- och säkerhetsstandarder och sätter ett nytt riktmärke i ett miljömässigt perspektiv.

För specifika applikationer, se produktdatabladet eller kontakta Sika Sverige.

## FÖRDELAR

- Bra kompatibilitet med gulmetaller såsom mässing, brons och koppar
- Mycket bra väderbeständighet
- Fri från isocyanater, lösningsmedel, PVC, ftalater och tenn
- Innehåller antimögelmedel

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Tätning inom- och utomhus
- Lämplig för elastiska, vibrationsdämpande fogar
- Tätar mot de flesta material t ex metaller, lacker och plast



## TEKNISKA DATA

Kemisk bas	Silan Terminerad Polymer
Härningssätt	Fukthärdande
Densitet (ohärdad)	1,5 kg/l
Stabilitet	Mycket bra
Appliceringstemperatur	5 - 40°C
Skinnbildningstid	35 minuter
Öppen tid	20 minuter
Hårdhet Shore A	45
Lagringstid (under 25°C)	12 månader

Våra senaste försäljningsvillkor gäller.

Vänligen läs alltid gällande Tekniskt Datablad före användning av våra produkter.



**SIKA SVERIGE AB**  
Domnarvsgatan 15  
163 53 SPÅNGA

**KONTAKT**  
Tel: 08-621 89 00  
www.sika.se, info@se.sika.com

**BUILDING TRUST**

