

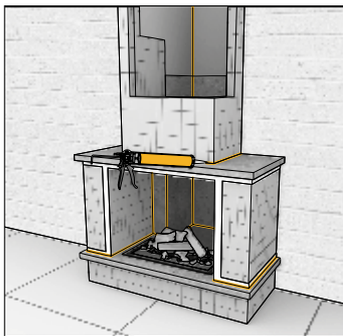
# SikaSeal®-403 Heat Cement

## HITZEBESTÄNDIGER, ANORGANISCHER FUGENFÜLLSTOFF

- Beständig gegen hohe Temperaturen bis zu +1250°C
- Wird gebrauchsfertig in Kartuschen geliefert
- Kann mit einer Hand- oder Druckluftpistole verarbeitet werden
- Aushärtung bei Luft- und Wärmeeinwirkung

# SikaSeal<sup>®</sup>-403 Heat Cement

1-komponentiger Fugenfüllstoff auf Natriumsilikatbasis, der hohen Temperaturen bis zu +1250°C standhält.



## ANWENDUNG

Fugenfüller zur Verwendung zwischen Bauteilen und Materialien, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind, z.B.:

- Schamottesteine
- Feuerroste
- Kaminrohre
- Brandabschnitte
- Feuerstellen
- Öfen für feste Brennstoffe
- Schornstein-Auskleidungen
- Nur für den Innenbereich

## VORTEILE

- 1-komponentig, gebrauchsfertig und einfach anzuwenden
- Beständig gegen hohe Temperaturen bis zu +1250°C
- Gute Haftung auf vielen Baumaterialien
- Anorganisch - nicht brennbar
- Aushärtung bei Luft- und Wärmeeinwirkung

## WEITERE HINWEISE

- Darf nur für nicht bewegliche (statische) Verbindungen verwendet werden.
- Anwendung bei hohen Temperaturschwankungen wird nicht empfohlen (keine Bewegung während der Aushärtung).

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



**SIKA SCHWEIZ AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich

**Kontakt**  
Telefon +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch · www.sika.ch

**BUILDING TRUST**

