

## KAMIN & OFEN

Stand: 15.10.2012 – Vorherige Versionen verlieren Ihre Gültigkeit. – Die aktuellste Version finden Sie unter [www.soudal.com](http://www.soudal.com)

Seite 1 von 2

### Technische Eigenschaften:

Basis	1-K-Natriumsilikat
Konsistenz	Standfeste Paste
Aushärtungssystem	Physische Trocknung bei Raumtemperatur
Dichte (EN ISO 1183-1)	1,82 g/ml
Temperaturbeständigkeit	Bis +1500°C

Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

### Produktbeschreibung:

KAMIN & OFEN ist eine hochwertige, ein-komponentige, gebrauchsfertige und extrem hitzebeständige Abdichtungspaste auf Natriumsilikat-Basis.

### Produkteigenschaften:

- Gebrauchsfertig
- Einfach mit einer Kartuschenpistole auszuspritzen
- Härtet ohne Risse aus
- Bis +1500°C hitzebeständig
- Asbestfrei

### Anwendung:

- Abdichten von Fugen und Öffnungen an Öfen, Kamine, Heizungskessel und weiteren Bereichen mit hohen Temperaturen

### Lieferform:

Farbe: schwarz

Verpackung: 300 ml PE-Kartusche (6 pro Karton)

### Haltbarkeit:

12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Vor Temperaturen über +40°C schützen. Anbruchgebilde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

### Untergründe:

Alle üblichen Bauuntergründe (außer PE, PP, PTFE und Silicone).

Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, staub- und fettfrei sein. Leichtes Befeuchten von porösem Untergrund verbessert die Haftung.

Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

### Verarbeitung:

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C

Anbringungsmethode: Hand- oder Luftdruckpistole oder Spachtel

Ein allmähliches Aufwärmen ab 12 Stunden nach der Applikation verhindert eine Blasenbildung im Produkt.

Reinigung: mit Wasser vor Aushärtung, danach nur mechanisch entfernbar

Reparaturmöglichkeit: mit KAMIN & OFEN

### Fugenabmessungen:

Minimale Breite: 5 mm

Maximale Breite: 15 mm

### Sicherheitsempfehlungen:

Die übliche Arbeitshygiene beachten.

Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde.

### Bemerkungen:

Wenn KAMIN & OFEN dauerhaft hohen Temperaturen ausgesetzt wird, kann die Farbe verblasen.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Neben unseren Angaben sind auch die entsprechenden Regelwerke und Vorschriften von Organisationen und Fachverbänden sowie die jeweiligen DIN-Normen für die zu erbringende Leistung zu beachten. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der auf Grund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.