



# D2 SK STOSS- KLEBER

## TECHNISCHES DATENBLATT

Einkomponentiger, gebrauchsfertiger und hoch flexibler Dichtkleber auf Polymerbasis zur wasserdichten Verklebung von Stoßverbindungen und Anschlüssen innerhalb der Ceratec Abdichtungssysteme.

### Anwendungsgebiete:

Wasserbeständige Verklebung von Stoßverbindungen und Anschlüssen mit Ceratec Dichtbändern, Dichtecken, Ceratec DF1 DEB Dicht- und Entkopplungsbahn und weiteren Formteilen. Innerhalb aller Ceratec Abdichtungssysteme einsetzbar. Auch für kleinere Reparaturen und Ausbesserungen im Innen- und Außenbereich.

Verarbeitungstemperatur	ab +5 °C bis max. +40 °C verarbeitbar (Luft, Untergrund, Werkstoff)
Trockenzeit	ca. 3 Stunden pro mm Schicht bei +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte; Hautbildung nach 20 – 40 Minuten
Regenfest	nach ca. 2 Stunden
Belastbar	nach ca. 12 Stunden
Werkzeuge	Feingezahnter Spachtel (3 mm Empfehlung), Silikonspritze, Trapezmesser. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Verbrauch	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> je mm Schichtdicke; ca. 25 – 45 g/lfdm bei Verklebung von Überlappungen (6 cm bei Ceratec DF1 DEB Dicht- und Entkopplungsbahn); ca. 80 – 100 g/lfdm bei Stoßverklebung (14 cm bei Ceratec Dichtbandändern)
Lagerung	im ungeöffneten Originalgebilde trocken ca. 12 Monate lagerfähig; angebrochene Gebinde sofort nach Gebrauch luftdicht verschließen
Lieferform	438 g Kartusche; 20 Kartuschen pro Karton

### Hersteller:

Sopro Bauchemie GmbH  
Tel.: +49 611 1707-0, Fax: +49 611 1707-250

### Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim

Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-324  
E-Mail: [ceratec@eurobaustoff.de](mailto:ceratec@eurobaustoff.de)  
[www.ceratec-fliesenzubehoer.de](http://www.ceratec-fliesenzubehoer.de)



# D2 SK STOSS- KLEBER

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Mögliche Untergründe

Beton, Holz, Stein, Glas, Metall, Keramik, viele Kunst- und Dämmstoffe sowie Ceratec Abdichtungsprodukte. Bei anderen Untergründen technische Beratung kontaktieren.

### Vorbereitung der Untergründe

Alle Untergründe müssen trocken, fest, tragfähig, ebenflächig und dürfen nicht verformbar sein. Sie müssen frei von Staub, Schmutz, losen Bestandteilen und Trennmitteln wie Öl, Fett, Wachs, Lack- und Farbanstrichen sein. Öle und Fette mit handelsüblichen Lösemitteln vollständig entfernen. Untergrund entsprechend vorbehandeln und hierzu technische Produktinformation der Ceratec Systemprodukte zur Grundierung, Abdichtung und Verklebung beachten. Es gelten die einschlägigen DIN-Normen, Richtlinien, Empfehlungen sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik.

### Verarbeitung

Ceratec D2 SK Stoßkleber wird bis etwa 10 mm vor die Ränder und Anschluss- und Bewegungsfugen auftragen der Bänder und Formteile aufgetragen und mit einer Zahnpachtel (Empfehlung: 3 mm Zahnung) vollflächig verteilt. Das Ceratec Formteil (Dichtband, Dichtecke oder Dichtmanschette) in die frische Klebmasse einlegen und andrücken, sodass sich der Kleber seitlich herausdrückt. Alle Formteile müssen gemäß DIN 18534 im Anschluss vollflächig mit der Flächenabdichtung überarbeitet werden. Alle Zeitangaben beziehen sich auf den Normalbereich (ca. +23 °C und ca. 65 % relative Luftfeuchtigkeit).

Geeignete Ceratec Produkte zur normgerechten Verbundabdichtung werden im Bereich „Prüfzeugnisse“ aufgelistet. Bitte technische Produktinformationen der jeweiligen Systemprodukte beachten!

---

### Prüfzeugnisse:

#### PG-AIV-F

Systemkomponente des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis (abP) für Abdichtungssysteme im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen für Bauwerksabdichtungen in Kombination mit Ceratec FD1 Ceratec D1 Dichtschlämme, Ceratec FD1 / FD2 Flüssigabdichtung und weiteren Ceratec-Komponenten.

#### PG-AIV-B

Systemkomponente des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis (abP) für Abdichtungssysteme im Verbund mit Fliesen und Plattenbelägen für Bauwerksabdichtungen in Kombination mit Ceratec DF1 DEB Dicht- und Entkopplungsbahn und weiteren Ceratec-Komponenten.



# D2 SK STOSS- KLEBER

## TECHNISCHES DATENBLATT

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP). Die beim Umgang mit Baustoffen/Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Alle Angaben dieser Produktinformation, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte entsprechen dem jeweiligen aktuellen Kenntnisstand. Angesichts der unterschiedlichen Voraussetzungen und Arbeitsbedingungen am Bau wird jedoch empfohlen, die Anwendbarkeit und Zweckmäßigkeit dieser Angaben und der jeweils vorgesehenen Maßnahmen

durch Vorversuche zu überprüfen. Wir übernehmen die Gewähr für die prinzipielle Richtigkeit der Produktinformation und die beschriebenen und zugesicherten Eigenschaften der erwähnten Produkte. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten.

Bitte beachten Sie auch die aktuell gültige Leistungserklärung gemäß EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung!

---

**Hersteller:**

Sopro Bauchemie GmbH  
Tel.: +49 611 1707-0, Fax: +49 611 1707-250

**Vertrieb:**

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim

Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-324  
E-Mail: [ceratec@eurobaustoff.de](mailto:ceratec@eurobaustoff.de)  
[www.ceratec-fliesenzubehoer.de](http://www.ceratec-fliesenzubehoer.de)