

## PRODUKTDATENBLATT

## SikaPaver® C-120

VERDICHTUNGSHILFE FÜR EINE VERBESSERTE HERSTELLUNG VON BETON-  
WAREN**BESCHREIBUNG**

SikaPaver® C-120 erhöht die Verdichtungswilligkeit von erdfeuchtem Beton und führt so zu höheren Rohdichten und Festigkeiten.

**ANWENDUNG**

- Pflastersteine
- Gehwegplatten aus erdfeuchtem Beton
- Garten- und Landschaftsbauprodukte
- Nicht genormte Betonerzeugnisse

**PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE**

- Verbesserte Verdichtungswilligkeit
- Leichte Schlämme-Bildung an den Flanken
- Wirtschaftliche Betonrezepturen

SikaPaver® C-120 fördert die Dispergierung und Benetzung von Zement, Zusatzstoffen und Farbpigmenten und ermöglicht somit das Erreichen der Zieldichte in kürzere Zeit oder die Reduktion des Porengehaltes bei gleichem Verdichtungsaufwand.

**PRÜFZEUGNISSE**

EN 934-2:T5 - DoP Nr. 0214040610000001111013  
Luftporenbildner für die Herstellung von Beton

**PRODUKTINFORMATIONEN**

<b>Chemische Basis</b>	Ligninsulfonat
<b>Lieferform</b>	Fass: 200 kg Tauschcontainer: 1000 kg Lose Lieferung: ab 6 t
<b>Aussehen/Farbtone</b>	Flüssigkeit / Braun
<b>Lagerfähigkeit</b>	In geschlossenen Behältern mindestens 1 Jahr haltbar. Nach längerer Lagerung vor Gebrauch aufrühren.
<b>Lagerbedingungen</b>	Vor Frost, starker Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen. Bei loser Lieferung saubere Tanks und Behälter verwenden.
<b>Dichte</b>	1,02 kg/dm <sup>3</sup> bei +20°C
<b>pH Wert</b>	ca. 5
<b>Totaler Chlorid-Ionen-Gehalt</b>	≤ 0,10 %
<b>Äquivalentes Natriumoxid</b>	≤ 0,5 %

---

## ANWENDUNGSINFORMATIONEN

---

<b>Empfohlene Dosierung</b>	0,2 – 0,8 % vom Bindemittelgewicht (Zement + Flugasche)
<b>Verträglichkeit</b>	Vor Verwendung ist eine Eignungsprüfung erforderlich. Eine gute Verdichtung des erdfeuchten Kern- und Vorsatzbetons bei gleichzeitiger Vermeidung von Kapillarporosität ist entscheidend, um die angestrebten Leistungsmerkmale der produzierten Betonwaren zu erreichen. Die Verwendung von SikaPaver® C-120 im plastischen Beton ist nicht zu empfehlen.
<b>Zugabe / Mischen</b>	Wir empfehlen, SikaPaver® C-120 entweder gleichzeitig mit dem Wasser der Betonmischung zuzugeben oder zuletzt einzumischen. Die erforderliche Mischzeit nach Zugabe ist vom Mischer abhängig und muss ausreichend bemessen sein.

---

### MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

### ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

### LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland CH AG & Co KG ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

### RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

**Sika Deutschland CH AG & Co KG**  
Kornwestheimer Straße 103 - 107  
D - 70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711 8009-0  
Fax: +49 711 8009-321  
[info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

**PRODUKTDATENBLATT**  
SikaPaver® C-120  
August 2025, Version 02.04  
021404061000000111

SikaPaverC-120-de-DE-(08-2025)-2-4.pdf