

## Presseinformation

### Verbände geben Produktdatenblätter neu heraus **Bettungs- und Fugenmaterialien für Pflasterdecken und Plattenbeläge**

**Betonverband Straße,  
Landschaft, Garten e.V.**  
Schloßallee 10  
53179 Bonn  
Telefon: 0228 95456-21  
Telefax: 0228 95456-90  
slg@betoninfo.de  
www.betonstein.org

Pflasterdecken und Plattenbeläge sind in Deutschland aufgrund ihrer technischen, wirtschaftlichen und gestalterischen Vorzüge die beliebtesten Varianten für die Flächenbefestigung von Verkehrs- und Nutzflächen im kommunalen und privaten Bereich.

Im Jahr 2006 wurden erstmals konkrete Anforderungen an ungebundene Bettungs- und Fugenmaterialien in den einschlägigen Technischen Regelwerken für Pflasterdecken und Plattenbeläge formuliert. Damals entstand die Idee, die zum Teil recht unübersichtlich in verschiedenen Regelwerken verteilten Anforderungen für jedes infrage kommende Baustoffgemisch übersichtlich auf nur einem Blatt darzustellen. Die Produktdatenblätter für Bettungs- und Fugenmaterialien für Pflasterdecken und Plattenbeläge waren geboren. Jetzt ist anlässlich der Technischen Lieferbedingungen für Gesteinskörnungen im Straßenbau (TL Gestein-StB), Fassung 2018, sowie insbesondere der Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien zur Herstellung von Verkehrsflächen mit Pflasterdecken, Plattenbelägen sowie von Einfassungen (ZTV Pflaster-StB), Ausgabe 2020, eine Neuauflage der Produktdatenblätter erschienen. Erstmals wurden in die Sammlung auch die Bettungs- und Fugenmaterialien für versickerungsfähige Pflasterdecken sowie für Verkehrsflächen mit so genannten Großformaten aufgenommen. Neu ist ebenfalls eine Tabelle mit einer übersichtlichen Zuordnung der einzelnen Bettungs- und Fugenmaterialien zu ihren jeweiligen Anwendungsbereichen.

Die Aufgabe der Produktdatenblätter besteht darin, für jedes infrage kommende Bettungs- und Fugenmaterial die Anforderungen und/oder Empfehlungen aus den relevanten Technischen Regelwerken unter Berücksichtigung anwendungsspezifischer Besonderheiten zu einem Profil zusammen zu setzen. Dieses Profil (Datenblatt) beschreibt ein für den entsprechenden Anwendungsbereich bautechnisch geeignetes Material und ist zudem für eine bauvertragliche Vereinbarung geeignet. Die Produktdatenblätter sorgen somit bei den Baubeteiligten für eine erhebliche Erleichterung bei der Anfrage, dem Angebot und der Bestellung von geeigneten Materialien für Pflasterdecken und Plattenbeläge in den unterschiedlichen Anwendungsbereichen. Die Datenblätter sollen weiterhin dazu beitragen, dass die von den Regelwerken geforderten Materialien eine größere Verbreitung unter den Herstellern und Anbietern erfahren.

Die Produktdatenblätter wurden gemeinsam von den Organisationen Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V., Bundesverband der Deutschen

Ziegelindustrie e. V. und Bundesverband Mineralische Rohstoffe e. V., erarbeitet und mit dem Leiter des FGSV-Arbeitsausschusses 6.6, Herrn Professor Dr.-Ing. Carsten Koch, abgestimmt. Die vorgenannten Organisationen sind Herausgeber der Produktdatenblätter. Weitere Informationen sowie die Produktdatenblätter selbst sind auf der Homepage des Betonverbandes SLG unter [www.betonstein.org/service/downloads/](http://www.betonstein.org/service/downloads/) zu finden.

Seit seiner Gründung im Jahr 1997 bündelt der in Bonn ansässige Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V. (SLG) das Know-How namhafter deutscher Hersteller und ist damit die Anlaufstelle für alle Bauweisen mit Betonsteinen. Planer, Ausschreibende, Bauunternehmen, Sachverständige und Bauherren profitieren bei ihrer täglichen Arbeit von seiner Expertise.

Eines der Kernziele des Betonverbandes SLG ist die fachgerecht erstellte Pflasterbauweise aus Betonprodukten. Aus diesem Grunde engagiert sich der Interessenvertreter auch im Verein „Qualitätssicherung Pflasterbauarbeiten“. Eingebunden in zahlreiche Organisationen, die mit Interessensvertretung und Erstellung von Technischen Regeln für die Pflasterbauweise befasst sind, bestimmt der Betonverband SLG die Entwicklung mit.

**Ansprechpartner für die Medien:**

**Holger Kotzan**

InformationsZentrum Beton GmbH  
Toulouser Allee 71  
40476 Düsseldorf  
kotzan@beton.org  
Tel. 0211 28048-306