

## Yeoman Baumineralien GmbH Wilhelmshaven

Lüneburger Str. 6 26384 Wilhelmshaven Werk: 04421-150213

Olav Weiß (Vertrieb): 04421-150212 Franziska Schart (Beratung): 0151-50803871

www.holcim.de

# Ungebundene Bettungsmaterialien für Pflasterdecken und Plattenbeläge gemäß den ZTV Pflaster-StB 20

# PRODUKTDATENBLATT Bettungsmaterial B0/5G

Basierend auf Datenblatt-Nr. B05G-ZTV-092020\*

0/5 GLS Pflasterbrechsand

Art.-Nr.: 15009203

Bezeichnung nach TL Pflaster-StB: Baustoffgemisch oder Gesteinskörnung 0/5

## **Gesteinsart: Granit**

#### Allgemeine Hinweise

- Verwendung gebrochener ("G") Gesteinskörnungen, z. B. gebrochenem Kies oder gebrochenem Festgestein.
- Verwendung von natürlichen Gesteinskörnungen, industriell hergestellten Gesteinskörnungen oder Recycling-Baustoffen. Bei der Verwendung von industriell hergestellten Gesteinskörnungen und Recycling-Baustoffen sind die TL Pflaster-StB, Abschnitt 2, sowie die ZTV Pflaster-StB 20, Abschnitt 2.3, zu beachten.

### Anwendungsbereiche (beispielhaft ohne Anspruch auf Vollständigkeit)

Pflasterdecken für von Kfz befahrbare Verkehrsflächen bis max. Bk3,2 gemäß den RStO 12 und für sonstige Verkehrsflächen. Plattenbeläge für nicht von Kfz befahrbare Verkehrsflächen.

Anforderungen			Regelwerkhinweis
Es gelten die Anforderungen der TL Gestein-StB, Anhang H, und der TL Pflaster-StB, sofern nachfolgend nichts anderes festgelegt oder präzisiert ist.			TL Gestein-StB TL Pflaster-StB
max. Feinanteil	Durchgang 0,063 mm ≤ 5 M%	Kategorie UF₅	TL Pflaster-StB
min. Feinanteil	keine Anforderung	Kategorie LF <sub>N</sub>	TL Pflaster-StB
Anteil gebrochener Oberflächen	Anteil vollständig gebrochener und teilweise gebrochener Körner 90-100 M%; Anteil vollständig gerundeter Körner 0-3 M%	Kategorie C <sub>90/3</sub>	ZTV Pflaster-StB 20
Fließkoeffizient	≥ 35	Kategorie Ecs35	ZTV Pflaster-StB 20
Widerstand gegen Zertrümmerung <sup>1)</sup>	Bk0,3 und Verkehrsflächen mit geringerer Beanspruchung: Schlagzertrümmerungswert ≤ 26 oder Los Angeles Koeffizient ≤ 30	Kategorie SZ <sub>26</sub> oder Kategorie LA <sub>30</sub>	TL Gestein-StB, Anhang H
	Bk1,0 und Bk1,8: Schlagzertrümmerungswert ≤ 22 oder Los Angeles Koeffizient ≤ 25	Kategorie SZ <sub>22</sub> oder Kategorie LA <sub>25</sub>	ZTV Pflaster-StB 20
	Bk3,2 und Verkehrsflächen mit Besonderen Beanspruchungen: Schlagzertrümmerungswert ≤ 18 oder Los Angeles Koeffizient ≤ 20	Kategorie SZ <sub>18</sub> oder Kategorie LA <sub>20</sub>	
		Ist-Kategorie:SZ <sub>22</sub>	

1) Die Anforderung richtet sich an das Gestein, aus welchem das Bettungsmaterial hergestellt wird.

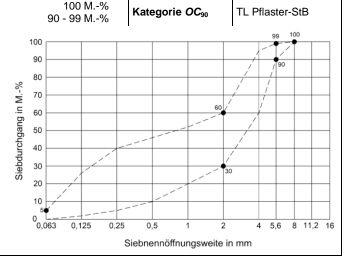
Korngrößenverteilung (KGV)

Durchgang bei 1,4 D Überkornanteil

Durchgang bei D

Die KGV des Bettungsmaterials B0/5G liegt innerhalb des nebenstehenden Sieblinienbereichs. Dabei sind

- Siebdurchgänge mit Punkt (□) Anforderungen gemäß den TL Pflaster-StB bzw. gemäß den TL Gestein-StB und
- andere Siebdurchgänge Empfehlungen gemäß dem M FP.



- \*) Das zugrunde liegende Datenblatt ist im Internet auf den Seiten der Herausgeber abrufbar:
- Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V. (SLG), www.betonstein.org
- Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e. V., www.ziegel.de
- Bundesverband Mineralische Rohstoffe e. V. (MIRO), www.bv-miro.org