

**Institut für Kalk- und Mörtelforschung e.V.**

Annastr. 67-71  
50968 Köln

Telefon: +49 (0) 22 1 / 93 46 74-42  
Telefax: +49 (0) 22 1 / 93 46 74-14

Internet: www.ikm-koeln.net



Institut für Kalk- und  
Mörtelforschung e.V.

Datum: 25.06.2020 SH/AB

WESTKALK Vereinigte Warsteiner  
Kalksteinindustrie GmbH & Co. KG  
Kreisstr. 50  
59581 Warstein

**Eignungsbeurteilung**

**Güteüberwachung von Baustoffgemischen nach  
„Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken,  
Plattenbelägen und Einfassungen – TL-Pflaster-StB Ausgabe 2006 / Fassung 2015**

**Produzent:** WESTKALK Vereinigte Warsteiner Kalksteinindustrie GmbH & Co. KG  
**Lieferwerk:** Werk IV – Rüthen-Kallenhardt  
**Gesteinsart:** Kalkstein (dev. Massenkalk)  
**überwachte Baustoffgemische** 0/5 Bettungs- / Fugenmaterial  
0/8 Bettungsmaterial  
**Überwachungsprüfung:** 1. Prüfdurchgang 2020  
**Prüfbericht Nr.:** 34P 1 112 006 20 1 14 vom 23.06.2020  
**Probenahme am:** 05.02.2020

Verwendungsmöglichkeiten nach TL Pflaster-StB Ausgabe 2006 / Fassung 2015; ZTV Pflaster-StB 06

Lieferkörnung	Bezeichnung		Einsatz- u. Verwendungsmöglichkeiten <sup>1)</sup>
0/5	OC <sub>90</sub> ; G <sub>U,B</sub> ; UF <sub>5</sub> ; E <sub>CS35</sub> ; SI <sub>15</sub> ;	C <sub>100/0</sub> ; F <sub>1</sub> ; SZ <sub>26</sub>	Bettungsmaterial
	OC <sub>90</sub> ; G <sub>U,F</sub> ; LF <sub>2</sub> ; UF <sub>9</sub> ; E <sub>CS35</sub> ; SI <sub>15</sub>		Fugenmaterial
0/8	OC <sub>90</sub> ; G <sub>U</sub> ; UF <sub>5</sub> ; E <sub>CS35</sub> ; SI <sub>50</sub>		Bettungsmaterial

<sup>1)</sup> = Entsprechende zusätzliche Regelungen in Leistungsverzeichnissen und Ausschreibungen sind zu beachten.

**INSTITUT FÜR KALK- UND MÖRTELFORSCHUNG E.V.**

  
Dr. S. Hammerschmidt  
stellvertretender Prüfstellenleiter

