



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

Datum: 06.10.2017 SH/AB

## Eignungsbeurteilung

### Güteüberwachung von Baustoffgemischen nach „Technische Lieferbedingungen für Bauprodukte zur Herstellung von Pflasterdecken, Plattenbelägen und Einfassungen – TL-Pflaster-StB 06 / Fassung 2015

**Produzent:** WESTKALK Vereinigte Warsteiner Kalksteinindustrie GmbH & Co. KG  
**Lieferwerk:** Werk IV – Rüthen-Kallenhardt  
**Gesteinsart:** Kalkstein (dev. Massenkalk)  
**überwachtes Baustoffgemisch** 0/5 Bettungs- / Fugenmaterial  
 0/8 Bettungsmaterial  
**Überwachungsprüfung:** 2. Prüfdurchgang 2017  
**Prüfbericht Nr.:** 34P 1 112 024 17 2 26 vom 06.10.2017  
**Probenahme am:** 20.07.2017  
**Probenahme durch:** Herrn Dr. Straßer

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

Lieferkörnung	Bezeichnung		Einsatz- u. Verwendungsmöglichkeiten <sup>1)</sup>
0/5	$OC_{90}; G_{U,B}; UF_5; E_{CS30}; SI_{15};$	$C_{100/0}; F_1^*; SZ_{22}$	Bettungsmaterial
	$OC_{90}; G_{U,F}; LF_2; UF_9; E_{CS30}; SI_{15}$		Fugenmaterial
0/8	$OC_{90}; G_U; UF_5; E_{CS30}; SI_{15}$		Bettungsmaterial

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

## IKM - INSTITUT FÜR KALK- UND MÖRTELFORSCHUNG E.V.

  
 Dr. S. Haas  
 Prüfstellenleiterin



\* Wert wurde dem Prüfbericht Nr. 34P 1 112 004 16 1 14 vom 10.08.2016 entnommen

\* Nicht nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Prüfverfahren

\*\* Nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte, im Unterauftrag vergebene Prüfverfahren

Durch Erlass des Ministerium für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen vom 14.02.2017 – III.1-30-05/48.64 für die Fachgebiete / Prüfungsarten A 1; D 0, H 1; I 1 und I 2 gemäß RAP Stra 15 anerkannt.

