

1+	EN 13043: 0/2 (402)	4+6b+8	Nicht zutreffend
2	zur Herstellung von Asphalt Kenncode: GfA	5	System 2+
3	<b>WOLFF &amp; MÜLLER Quarzsande GmbH</b> <b>Am Kieswerk 2, 04932 Röderland OT Haida</b>		
6a	Harmonisierte Norm: DIN EN 13043:2002 Notifizierte Stelle: bupZert GmbH, Berlin, Kenn-Nr.: 2516		
7	Erklärte Leistungen der Produktgruppe: Gesteinskörnungen für Asphalt		
	Wesentliches Merkmal	Erklärte Leistung je Sorte (Lieferkörnung)	Harmonisierte technische Spezifikation
		402	
	Korngröße (Korngruppe)	0/2	
	Kornform	NPD	
	Kornzusammensetzung – Kategorie (typische Zus. siehe zusätzliche techn. Angaben)	G <sub>F</sub> 85, G <sub>TC</sub> NR	
	Rohdichte pa/prd/pssd Mg/m <sup>3</sup>	2,58–2,65 Mg/m <sup>3</sup>	
	Trockenrohddichte pp Mg/m <sup>3</sup>	2,64	
	Wasseraufnahme WA <sub>24</sub> ca.	≤ 1 M.%	
	Reinheit		
	· <i>Gehalt an Feinanteilen</i>	f <sub>3</sub>	
	· <i>Qualität der Feinanteile</i>	NPD	
	Widerstand gegen Zertrümmerung	NPD	
	Widerstand gegen Polieren	NPD	
	Widerstand gegen Oberflächenabrieb	NPD	
	Widerstand gegen Verschleiß	NPD	
	Widerstand gegen Spike-Reifen	NPD	
	ZUSAMMENSETZUNG		
	· <i>Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln</i>	NPD	
	· <i>organische Verunreinigungen</i>	≤ 0,1 M.%	EN 13043:2002 AC:2004
	RAUMBESTÄNDIGKEIT		
	· <i>Widerstand gegen Hitzebeanspruchung</i>	NPD	
	Abstrahlung von Radioaktivität	NPD	
	Freisetzung von Schwermetallen		
	Freisetz. v. polyaromatischen Kohlenwasserstoffen		
	Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen		
	DAUERHAFTIGKEIT		
	· <i>Magnesiumsulfat-Wert</i>	NPD	
	· <i>Frost-Tau-Wechselbeständigkeit</i>	NPD	
	· <i>Frost-Tausalz widerstand</i>	NPD	

**Zusätzliche technische Angaben zu der Produktgruppe Gesteinskörnungen für Asphalt**

Angaben der typischen Kornzusammensetzungen feiner Gesteinskörnungen

Sorte Nr. (s. o.)	Korngruppe	Werktypische Kornzusammensetzung Durchgang durch das Sieb (mm) in M.-%					Kategorie der Grenzabweichung nach Tabelle 4
		0,25	0,5	1	2	4	
402	0/2	7,8	28,0	65,2	93,0	100	G <sub>TC</sub> NR

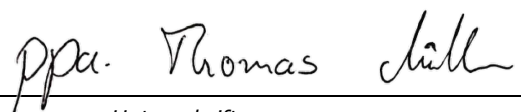
Petrographischer Typ: Sande und Kiese der Endmoräne

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde (1–2), entspricht der erklärten Leistung (7). Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der genannte Hersteller (3).

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:**
  
**2516**

Thomas Müller, Prokurist

Haida, den 02.01.2023



Name und Funktion

Ort, Datum

Unterschrift