

## Leistungserklärung 2020 Splitt 11/16

Nr. Leistungserklärung

**Nr. 6 – Produktion RZO Januar 2020**

1. Kenncode des Produkts

**Splitt 11/16**

2. Verwendungszweck des Produkts

**Gesteinskörnung für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Strassen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen**

3. Hersteller

**RZO AG, Eggbühlstrasse 36, 8050 Zürich**

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

**Speziell RZO**

6.a) Harmonisierte Norm  
Notifizierte Zertifizierungsstelle

**EN 13043 : 2002 / AC : 2004**

### 7. Erklärte Leistungen

Kenncode des Produktes		Splitt				
Korngruppe		11/16				
Merkmale		Leistungen (nach SN 670 103b)				
Korngrößenverteilung	Kategorie	Keine Kategorie				
Gehalt an Feinanteilen	Kategorie	f <sub>2</sub>				
Qualität der Feinanteile	Kategorie	NPD				
Kantigkeit (angegebener Wert)	Ecs	NPD				
Plattigkeitskennzahl	Kategorie	Fl <sub>25</sub>				
Anteil gebrochener Körner	Kategorie	C <sub>70/10</sub>				
Widerstand gegen Zertrümmerung	Kategorie	LA <sub>20</sub>				
Widerstand gegen Polieren	Kategorie	NPD				
Rohdichte p <sub>ssd</sub> (angegebener Wert ± 0.050 Mg/m <sup>3</sup> )	Mg/m <sup>3</sup>	2.676				
Wasseraufnahme (WA <sub>24</sub> )	Masse-%	0.6				
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln (angeg. Wert)	%	NPD				
Grobe org. Verunreinigungen	Kategorie	MLPC 0.5	Geprüft MLPC0.2			
Dauerhaftigkeit (SN 670 115) Ungeeignete Körner Anteil harte Gesteine	Masse-% Masse-%	<6 58				

NPD = No Performance Determined

## 8. Zusätzliche technische Merkmale

Kenncode des Produkts		<b>Splitt 11/16</b>
Splitt	<b>11/16</b>	
Merkmale		Leistung SN 670 103b
	Grenzwert Bereich	Typische Kornverteilung Masse-%
Sieb 0.063mm	0...1	1.5
Sieb 0.25mm		3
Sieb 0.5mm		3
Sieb 1.0mm		4
Sieb 2.0mm		5
Sieb 4.0mm		5
Sieb 5.6mm	0... 2	6
Sieb 8.0mm		7
Sieb 11.2mm	0... 15	15
Sieb 16 mm	85... 99	97
Sieb 22.4mm	98... 100	100

Die Leistungen der vorstehenden Produkte entsprechen den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung, im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften, ist alleine die obengenannte Herstellerin verantwortlich.

Zürich, 19.06.2020

RZO AG, Recycling Züri Oberland  
Bernhard Kunz

  
.....  
Unterschrift