

<b>Produktdenkulation Nr.</b>	RCB0045-20191
<b>1. Produkt Name</b>	<b>RC-Betongranulatgemisch 0/45</b>
<b>2. Kenncode</b>	5060
<b>3. Verwendungszweck des Produkts</b>	Ungebundenes RC-Gemisch für die Herstellung von Fundationsschichten, Hinterfüllungen, Dammschüttungen
<b>4. Hersteller</b>	PRB Partnerschaft Recycling Boden AG Knonauerstrasse / Boden 6330 Cham
<b>5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	2+
<b>6. Harmonisierte Norm</b> <b>Notifizierte Zertifizierungsstelle</b>	EN 13285 / EN 13242 / SN 670 1119-NA NB 2115 (SÜGB)

7. Erklärte Leistungen							
Merkmale	Leistung						
Korngrösse	mm	0/45					
Korngrössenverteilung	Kategorie	G <sub>A</sub> 75					
Grösstkorn (Überkorn)	Kategorie	OC <sub>85</sub>					
Korngrössenverteilung der einzelnen Lose	Kategorie	G <sub>C</sub>					
S-Wert-Bereiche	Tab.5	eingehalten					
Oberer Grenzwert Feineinteile	Kategorie	U <sub>F</sub> 5					
Unterer Grenzwert Feineinteile	Kategorie	L <sub>F</sub> 2					
Trockenrohichte	Mg/m <sup>3</sup>	2.02					
Optimaler Wassergehalt	%	8.9					
Tragfähigkeit	CBR <sub>2</sub>	%	120				
Wasserbeständigkeit	CBR <sub>2</sub> /CBR <sub>1</sub>	1.1					
Frostbeständigkeit	CBR <sub>F</sub> /CBR	1.0					
Stoffliche Zusammensetzung von von RC-Gesteinskörnungen							
Bestandteile	Ra	Rb	Rc	Ru	Rg	X	FL
Anteile in M-%	<4	<2	>30	<70	<2	<0.3	<5

Dazugehöriges Dokument Statistik 2018 Freigabedatum 9. Februar 2019

Ort /Datum Cham, 19.2.2019 Unterschrift 