



Anhang (Seite 1 von 1): Gesteinskörnungen für Gleisschotter nach EN 12450

 0785 20	Holcim Kies und Splitt GmbH Steinbruch Ambrock Im Hamperbach 7 58091 Hagen				
Erklärte Leistungen der Produktgruppe „Gesteinskörnungen für Gleisschotter“ Leistungserklärung 205-S-2024.04					
Wesentliches Merkmal	Sortennummer/ Erklärte Leistung je Sorte				
	15026882				
Kornform, -größe, und Rohdichte					
Korngruppe	31,5/63; D				
Kornform	Fl ₃₅ ; Sl _{5/30}				
Rohdichte [Mg/m ³]	ca. 2,70				
Reinheit					
Gehalt an Feinstkorn	B				
Widerstand gegen Zertrümmerung					
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ _{RB} 18				
Abriebwiderstand					
Widerstand gegen Verschleiß	NPD				
Gefährliche Substanzen					
Abstrahlung von Radioaktivität	NPD				
Freisetzung von Schwermetallen	NPD				
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD				
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen	NPD				
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit					
Frost-Tau-Widerstand	NPD				
Witterungsbeständigkeit					
Sonnenbrand	NPD				
Zusätzliche technische Angaben	Sortennummer/ Erklärte Leistung je Sorte				
	15026882				
Petrographischer Typ	Grauwacke				
Wasseraufnahme [M.-%]	ca. 0,5				