

Sortenverzeichnis Steine für Drahtkörbe



Datum:
01.08.2014

Blatt Nr.: 1/1

Petrographischer Typ:
Dolomit

Werk: Wallersheim

Beschreibung der Korngruppen

Sortennummer	1909				
Korngröße (Korngruppe)	63/100				
Kornform	SI ₂₀				
Kornzusammensetzung	G _C 80/20				
Kornrohichte [Mg/m ³] ca.	2,7				
Gehalt an Feinanteilen	f _{1,5}				
Anteil gebrochener Körner	C ₁₀₀				
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ ₁₈				
Widerstand gegen Polieren *	PSV ₄₃				
Widerstand gegen Oberflächenabrieb	AAV _{NR}				
Widerstand gegen Verschleiß	M _{DE} NR				
Widerstand gegen Spike-Reifen	A _N NR				
Chloride [M.-%]	≤ 0,02				
Säurelösliches Sulfat	AS _{0,2}				
Gesamtschwefel [M.-%]	≤ 1				
Wasseraufnahme [M.-%] ca.	≤ 3				
Widerstand gegen Frostbeanspruchung	F ₁				
Widerstand gegen Frost-Tausalz-Beanspruchung	≤ 8				
Widerstand gegen Alkalikieselsäure-Reaktivität *	E I				
Leichtgewichtige organische Verunreinigungen [M.-%]	≤ 0,05				

* Vorbehaltlich der Einstufung durch die Zertifizierungsstelle