



1661-CPR-0179

EN 13242

<b>Allgemeine Angaben:</b>	
Handelsbezeichnung	Kabelsand 0/4 L
Artikelnummer	39
vorgesehener Verwendungszweck	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm	EN 13242
<b>Kornform, -größe und Rohdichte</b>	
Korngruppe	0/4
Korngrößenverteilung	G <sub>F</sub> 80
Kornformkennzahl	NPD
Rohdichte	2,69-2,74 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Reinheit</b>	
Gehalt an Feinanteilen	NPD
Qualität der Feinanteile	NPD
<b>Anteil gebrochener Oberflächen</b>	
Anteil gebrochener Körner	NPD
<b>Widerstand gegen Zertrümmerung/Brechen</b>	
Widerstand gegen Zertrümmerung	NPD
<b>Zusammensetzung/Gehalt</b>	
Petrographische Beschreibung	Natürliche Gesteinskörnung aus Karbon., Silikat., Quartärschotter
Klassifizierung der Bestandteile von groben rezyklierten Gesteinskörnungen	keine recycelte Gesteinskörnung
<b>Gefährliche Stoffe</b>	
Freisetzung von Schwermetallen	NPD
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Stoffe	NPD
<b>Wasseraufnahme/Saugfähigkeit</b>	
Wasseraufnahme als Vorversuch für den Frostwiderstand	WA <sub>242</sub>
Frostwiderstand	NPD