



1661-CPR-0180

EN 13242

Allgemeine Angaben:	
Handelsbezeichnung	RK 32-X
Artikelnummer	33
vorgesehener Verwendungszweck	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm	EN 13242
Kornform, -größe und Rohdichte	
Korngruppe	32/125
Korngrößenverteilung	G _c 80/20
Kornformkennzahl	NPD
Rohdichte	2,69-2,74Mg/m ³
Reinheit	
Gehalt an Feinanteilen	<i>f</i> ₂
Qualität der Feinanteile	NPD
Anteil gebrochener Oberflächen	
Anteil gebrochener Körner	NPD
Widerstand gegen Zertrümmerung/Brechen	
Widerstand gegen Zertrümmerung	LA ₄₀
Zusammensetzung/Gehalt	
Petrographische Beschreibung	Natürliche Gesteinskörnung aus Karbon., Silikat., Quartärschotter
Klassifizierung der Bestandteile von groben rezyklierten Gesteinskörnungen	keine rezyklierte Gesteinskörnung
Gefährliche Stoffe	
Freisetzung von Schwermetallen	NPD
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Stoffe	NPD
Verwitterungsbeständigkeit	
Wasseraufnahme als Vorversuch für den Frostwiderstand	WA ₂₄₂
Frostwiderstand	NPD