

	Leistungserklärung Nr.03	LE 01/1 – 01/2020  Werk Langenstein
		Seite 1 von 1



1661-CPR-0181

EN 13242

<b>Allgemeine Angaben:</b>		
Handelsbezeichnung		Kablsand 0/1
Artikelnummer		37
vorgesehener Verwendungszweck		Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm		EN 13242
<b>Kornform, -größe und -rohdichte</b>		
Korngruppe, -zusammensetzung		0/1 G <sub>F</sub> 80
Kornrohdichte (ρ <sub>a</sub> )		2,63-2,69 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Reinheit</b>		
Gehalt an Feinanteilen		NPD
Qualität der Feinanteile		NPD
<b>Zusammensetzung/Gehalt</b>		
Chloride		NPD
Säurelösliche Sulfate		NPD
Bestandteile, die das Erstarren- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern		keine
Karbonatgehalt		NPD
<b>Wasseraufnahme</b>		
Wasseraufnahme		NPD
<b>Gefährliche Substanzen</b>		
Freisetzen von Radioaktivität		NPD
Freisetzen anderer gefährlicher Substanzen		NPD
<b>Zusammensetzung/Gehalt</b>		
Chemische Zusammensetzung (Petrographie)		Natürliche, gebrochene, grobe Gesteinskörnung aus Silikat., Karbonat. Quartärschotter
<b>Frost-Tau-Wechselbeständigkeit</b>		
Frost-Tau-Widerstand		NPD
<b>Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität</b>		
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		NPD

