

 KIRCHDORFER KIES & BETON	Leistungserklärung Nr.03	Werk Alkoven
		Seite 1 von 1



1661-CPR-0178

EN 13242

Allgemeine Angaben:		
Handelsbezeichnung		Kabelsand 0/1
Artikelnummer		37
vorgesehener Verwendungszweck		Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm		EN 13242
Kornform, -größe und -rohdichte		
Korngruppe, -zusammensetzung		0/1 G _F 80
Kornrohdichte (ρ_a)		2,63-2,67 Mg/m ³
Reinheit		
Gehalt an Feinanteilen		NPD
Qualität der Feinanteile		NPD
Zusammensetzung/Gehalt		
Chloride		NPD
Säurelösliche Sulfate		NPD
Bestandteile, die das Erstarren- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern		keine
Karbonatgehalt		NPD
Wasseraufnahme		
Wasseraufnahme		NPD
Gefährliche Substanzen		
Freisetzen von Radioaktivität		NPD
Freisetzen anderer gefährlicher Substanzen		NPD
Zusammensetzung/Gehalt		
Chemische Zusammensetzung (Petrographie)		Natürliche, gebrochene, grobe Gesteinskörnung aus Silikat. Karbonat. Quartärschotter
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit		
Frost-Tau-Widerstand		NPD
Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		NPD