

 <b>KIRCHDORFER</b> KIES & BETON	Leistungserklärung Nr.01	<b>Werk Leithen</b>
		Seite 1 von 1



1661-CPR-0182

EN 12620

<b>Allgemeine Angaben:</b>	
Handelsbezeichnung	BT 0/16 RK
Artikelnummer	8
vorgesehener Verwendungszweck	Herstellung von Beton nach ÖN B 4710-1
maßgebende harmonisierte Norm	EN 12620
<b>Kornform, -größe und -rohdichte</b>	
Korngruppe, -zusammensetzung	0/16, G <sub>A90</sub>
Kornrohdichte ( $\rho_a$ )	2,69-2,74 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Reinheit</b>	
Gehalt an Feinanteilen	f <sub>11</sub>
Qualität der Feinanteile	NPD
<b>Zusammensetzung/Gehalt</b>	
Chloride	Cl <sub>0,01</sub>
Säurelösliche Sulfate	AS <sub>0,8</sub>
Bestandteile, die das Erstarren- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern	keine
Karbonatgehalt	NPD
<b>Wasseraufnahme</b>	
Wasseraufnahme	
<b>Gefährliche Substanzen</b>	
Freisetzen von Radioaktivität	Kennwert nach ÖN S 5200 < 1
Freisetzen anderer gefährlicher Substanzen	NPD
<b>Zusammensetzung/Gehalt</b>	
Chemische Zusammensetzung (Petrographie)	Natürliche, gebrochene, grobe Gesteinskörnung aus Silikat., Karbonat. Quartärschotter
<b>Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität</b>	
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	Langjährig guter Erfolg gem. ÖN B 3100 Anhang A

Ausgabe 1 vom 02.04.2025

Der Zeichnungsberechtigte .....



Mader Daniel