

 KIRCHDORFER KIES & BETON	Leistungserklärung Nr.01	Werk Leithen
		Seite 1 von 1



1661-CPR-0182

EN 12620

Allgemeine Angaben:	
Handelsbezeichnung	Beton Bruch 0/4
Artikelnummer	1045
vorgesehener Verwendungszweck	Herstellung von Beton nach ÖN B 4710-1
maßgebende harmonisierte Norm	EN 12620
Kornform, -größe und -rohdichte	
Korngruppe, -zusammensetzung	0/4, G _F 85 C1
Kornrohdichte (ρ _a)	2,65-2,75 Mg/m ³
Reinheit	
Gehalt an Feinanteilen	f ₁₀₍₅₎
Qualität der Feinanteile	NPD
Zusammensetzung/Gehalt	
Chloride	Cl _{0,01}
Säurelösliche Sulfate	AS _{0,8}
Gehalt an Wasserlöslichen Sulfaten in rezyklierten Gesteinskörnungen	SS _{0,2}
Bestandteile, die das Erstarren- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern	A10
Karbonatgehalt	NPD
Wasseraufnahme	
Wasseraufnahme	NPD
Gefährliche Substanzen	
Freisetzen von Radioaktivität	Kennwert nach ÖN S 5200 < 1
Freisetzen anderer gefährlicher Substanzen	NPD
Zusammensetzung/Gehalt	
Chemische Zusammensetzung (Petrographie)	Recycelte grobe Gesteinskörnung
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit	
Frost-Tau-Widerstand von groben Gesteinskörnungen	NPD
Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	Nachweis gem. ÖNORM B 3100:2008

Ausgabe 1 vom 02.04.2025

Der Zeichnungsberechtigte

Mader Daniel