



1661-CPR-0179

EN 13139

Allgemeine Angaben:		
Handelsbezeichnung		Sand 0/4 L
Artikelnummer		5
vorgesehener Verwendungszweck		Herstellung von Mörtel für frostfrei Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm		EN 13139
Kornform, -größe und -rohichte		
Korngruppe, -zusammensetzung		0/4 Kategorie 2
Kornrohichte (ρ_a)		2,69-2,74 Mg/m ³
Reinheit		
Gehalt an Feinanteilen		Kategorie 2
Qualität der Feinanteile		NPD
Zusammensetzung/Gehalt		
Chloride		Cl _{0,01}
Säurelösliche Sulfate		AS _{0,8}
Bestandteile, die das Erstarren- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern		keine
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)		Natürliche, gebrochene, grobe Gesteinskörnung aus Silikat., Karbonat. Quartärschotter
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit		
Frost-Tau-Widerstand		NPD
Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		NPD