



1661-CPR-0181

EN 13139

<b>Allgemeine Angaben:</b>		
Handelsbezeichnung		Feinsand RK 0/4 gewaschen
Artikelnummer		1
vorgesehener Verwendungszweck		Herstellung von Mörtel für frostfrei Anwendungen
maßgebende harmonisierte Norm		EN 13139
<b>Kornform, -größe und -rohichte</b>		
Korngruppe, -zusammensetzung		0/4 Kategorie 2
Kornrohichte ( $\rho_a$ )		2,63-2,69 Mg/m <sup>3</sup>
<b>Reinheit</b>		
Gehalt an Feinanteilen		Kategorie 2
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		NPD
<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>Frost-Tau-Wechselbeständigkeit</b>		
Frost-Tau-Widerstand		NPD nach ONR 23303
<b>Beständigkeit gegen Alkali-Kieselsäure-Reaktivität</b>		
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität		NPD