



1661-CPR-0182

EN 13043

Allgemeine Angaben:		
Handelsbezeichnung		Brechkörnung BT 0/16 BK
Artikelnummer		27
vorgesehener Verwendungszweck		Gesteinskörnungen für die Herstellung von Asphalt und Oberflächenbehandlung für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen gemäß EN 13043
maßgebende harmonisierte Norm		EN 13043
Kornform, -größe und -rohdichte		
Korngruppe, -zusammensetzung		0/16, G_{A90}
Kornrohdichte (ρ_a)		2,69-2,74 Mg/m ³
Reinheit		
Gehalt an Feinanteilen		f_{NR}
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln		
Affinität von groben Gesteinskörnungen zu bitumenhaltigen Bindemitteln		$\geq 80 \%$
Widerstand gegen Zertrümmerung		
Widerstand von groben Gesteinskörnungen gegen Zertrümmerung		LA_{25}
Widerstand gegen Polieren / Abrieb / Verschleiß / Abnützung		
Widerstand gegen Polieren von groben Gesteinskörnungen für Deckschichten		PSV_{44}
Zusammensetzung/Gehalt		
Chemische Zusammensetzung (Petrographie)		Natürliches gebrochenes Korngemisch aus Silikat., Karbonat. Quartärschotter
Frostwiderstand		
Frostwiderstand		F_1

