

Feinsande/Steinmehle/Granulate/Mischungen *)	Körnung	Einheit	EN ÖN				Zertifikatsnr. 1661-CPR	
			Beton 12620	Asphalt 13043	Straßenbau 13242	Mörtel 13139		
Kalksteinmehl Füller	trocken	0-200	µm	x			x	0202
Kalksteinmehl Füller 9010	trocken	0-200	µm		x			0202
Kalksteinmehl Füller 9010 gesichtet	trocken	0-200	µm	x				
Kalksteinmehl H8	trocken	0-8	mm					
Kalksteinmehl H25	trocken	0-25	mm					
Kalksteinmehl H100	trocken	0-100	µm	x			x	0202
Kalksteinmehl H200 S	trocken	0-200	µm					
Kalksteinfeinsand	trocken	0,1-0,5	mm	x			x	0202
Kalksteinfeinsand	trocken	0,4-0,8	mm				x	0202
Kalksteinfeinsand	trocken	0,8-1,2	mm				x	0202
Kalksteinfeinsand	trocken	1,2-2,0	mm				x	0202
Kalksteinfeinsand S	trocken	0,1-0,5	mm					
Kantkorn	trocken	2,0-4,0	mm	x	x	x		0202
Kantkorn	trocken	4,0-8,0	mm	x	x	x		0202
Kantkorn	trocken	8,0-11,0	mm	x	x	x		0202
Futterkalk III	trocken	0,0-0,2	mm					
Futterkalk 108	trocken	0,1-0,8	mm					
Futterkalk SLS	trocken	0,1-1,2	mm					
Futterkalk Gries	trocken	0,0-0,5	mm					
Futterkalk Gries	trocken	0,1-0,5	mm					
Futterkalk Perlkalk	trocken	0,4-0,8	mm					
Futterkalk Grit	trocken	0,8-1,2	mm					
Futterkalk Grit	trocken	1,2-2,0	mm					
Futterkalk Grit	trocken	0,5-2,0	mm					
Futterkalk Grit	trocken	2,0-4,0	mm					
Futterkalkmischung I	trocken							
Futterkalkmischung II	trocken							
KalkKorn	trocken	2,0-6,0	mm					
KalkKorn - Mg 30	trocken	2,0-6,0	mm					
KalkKorn - S	trocken	2,0-6,0	mm					
KalkKorn - P 15	trocken	2,0-6,0	mm					
NaturGipsKorn	trocken	2,0-6,0	mm					
Granulierte Sondermischungen auf Anfrage.								
Lieferung lose, im Big Bag oder als Sackware möglich. Weitere Produkte und Körnungen auf Anfrage.								

Gesteinskörnung für Beton	EN ÖN 12620	Leistungserklärung	Nr. 001
Gesteinskörnung für Asphalt	EN ÖN 13043	Leistungserklärung	Nr. 002, 004
Gesteinskörnung für Straßenbau/Ingenieurbau	EN ÖN 13242	Leistungserklärung	Nr. 003
Gesteinskörnung für Mörtel	EN ÖN 13139	Leistungserklärung	Nr. 005

*) Feuchtigkeit: w < 0,1%