

Preisliste 2022 Firmenkunden | Werk Nüziders

exkl. 20 % MwSt. | gültig ab 1.1.2022 bis auf Weiteres

Gesteinskörnungen für Beton CE zertifiziert (EN 12620)	Schüttgewicht kg/m ³	Preis in €/t ab Werk
RK 0/4 Sand CE 0988-CPR-0193	1.700	24,30
RK 4/8, 4/16, 8/16, 16/32 CE 0988-CPR-0193	1.700	19,00
Natursand 0/8 CE 0988-CPR-0193	1.700	24,30
Feinsand 0/2 CE 0988-CPR-0193	1.600	21,80
Mischkies 0/16 gewaschen CE 0988-CPR-0193	1.700	21,30
Mischkies 0/32 gewaschen CE 0988-CPR-0193	1.700	20,30
Rheinkies 4/8, 8/16, 16/32 CE 0988-CPR-0192	1.700	30,30

Gesteinskörnungen für Mörtel CE zertifiziert (EN 13139)	Schüttgewicht kg/m ³	Preis in €/t ab Werk
Estrichsand 0/4, 0/8 CE 0988-CPR-0193	1.700	24,30

Gesteinskörnungen für Asphalte und Oberflächenbehandlungen CE zertifiziert (EN 13043)	Schüttgewicht kg/m ³	Preis in €/t ab Werk
Bruchsand 0/2 CE 0988-CPR-0193	1.500	23,10
Kantkorn 2/4, 4/8, 8/11, 11/16 CE 0988-CPR-0193	1.500	24,60
Kantkorn 16/22, 22/32 CE 0988-CPR-0193	1.500	24,60

Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau CE zertifiziert (EN 13242)	Schüttgewicht kg/m ³	Preis in €/t ab Werk
Frostschuttkies 0/63 CE 0988-CPR-0193	1.750	12,50
Frostschuttkies 0/11, 0/16 CE 0988-CPR-0193	1.600	21,10
Flickschotter 0/16 CE 0988-CPR-0193	1.800	21,10
Kieskörnung 32/45 CE 0988-CPR-0193	1.700	15,70
Kabelsand ungewaschen CE 0988-CPR-0192	1.500	17,10

Wasserbausteine CE zertifiziert (EN 13383-1)	Schüttgewicht kg/m ³	Preis in €/t ab Werk
Vorgrunder 300/1000 kg CE 0988-CPR-0193		36,20
Vorgrunder 1000/3000 kg CE 0988-CPR-0193		36,20
Rheinkies 32/X CE 0988-CPR-0192	1.700	22,00

Weitere Produkte auf Anfrage. Vergütungen für Rohmaterial auf Anfrage. In den Preisen ist die vom Land Vorarlberg verordnete Naturschutzabgabe von durchschnittlich **0,82 €** pro Tonne enthalten.

Materialdeponierung auf der Deponie Nüziders	Preis in €/t
Erdaushub-Übernahme mit der Schlüsselnummer 31411 31 Bodenaushubanalyse erforderlich	10,00

Die angelieferten Materialien werden laufend durch unser geschultes Personal in der Eingangskontrolle auf ihre Qualität geprüft.