

Preisliste 2026

Diese Preisliste gilt ab dem Erscheinen, solange bis eine neue Preisliste herausgegeben wird. Die angegebenen Preise verstehen sich in Euro pro Tonne ab Werk zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Allen Geschäftsvorfällen liegen unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde. Bei dem Material handelt es sich, wenn nicht anders angegeben, um natürliche Gesteinskörnungen, petrographischer Typ Muschelkalk. Alle Angaben ohne Gewähr.

Handelsbezeichnung	Lieferkörnung	Eignung	EUR / t
--------------------	---------------	---------	---------

Güteüberwachte Gesteinskörnungen nach TL Gestein-StB

Betonsplitt	2/8, 8/16, 16/32	Gesteinskörnung für Beton nach DIN EN 12620	auf Anfrage
Füller		Gesteinskörnung für Asphalt nach DIN EN 13043	auf Anfrage
Brechsand	0/2		
Splitt	2/8, 8/16, 16/22, 16/32		

Güteüberwachte Baustoffgemische nach TL SoB-StB (KFT, Mineralbeton)

STS/FSS	0/32, 0/45	Ungebundene Gemische für Schichten ohne Bindemittel nach DIN EN 13285 aus natürlichen Gesteinskörnungen	19,00
STS/FSS RC-1	0/45	Ungebundene Gemische für Schichten ohne Bindemittel nach Ersatzbaustoffverordnung aus rezyklierten Gesteinskörnungen. RC-Klasse: RC-1	8,50

Nicht güteüberwachte Gesteinskörnungen

Splitt/Schottergemisch	verschiedene Körnungen	18,00
Schotter	32/45, 45/56, 56/80	17,00
kornabgestufte Gemische (MB II)	0/16, 0/32, 0/45, 0/56	18,00
Vorsieb		9,00
Schroppen		15,00
Haufwerk	0/X	12,00

... weitere Gesteinskörnungen auf Anfrage

Handelsbezeichnung	Lieferkörnung	Eignung	EUR / t
--------------------	---------------	---------	---------

Handelsware ab Werk

Rheinsand	0/1	Preise auf Anfrage
Rheinsand	0/2B	
Kiessand	0/8, 0/16, 0/32	„
Kies	2/8, 8/16, 16/32	„
Moräne Edelsplitt	1/3, 2/5	„
Gabionenschotter		„

... weitere Handelsware auf Anfrage

Anlieferung

unbelasteter Erdaushub	22,00
Beton unbewehrt (Kantenlänge max. 80 cm)	15,00
Beton bewehrt (Kantenlänge max. 80 cm, Bewehrung max. 12 mm)	20,00

Ihre SWM Ansprechpartner / Liefergebiet

Florian Kost 0 71 45 / 80 431 - 311 • Alexander Burckhardt 0 71 45 / 80 431 - 320

