



Preis-Liste 2022/23

Material-Bezeichnung				
Sand, Estrichsand, Kies, Fallschutz, Drainage- Körnung etc.	Gesteinsart, Verwendung, Prüfung, etc.	Farbe (Abweichung möglich)		€/To.
Rheinsand 0/2 mm	Oberrheinmaterial (dop. Gewaschen nach DIN*)	hellgrau	Im ³ ~ 1,6 To	29,-
Estrichsand 0/8 mm	Oberrheinmaterial (Estrichsand)	hellgrau	Im ³ ~ 1,8 To.	33,-
Oberrheinkies 0/16 mm	Oberrheinmaterial (Betonkies)	hellgrau	Im ³ ~ 1,8 To.	33,-
Oberrhein-Körnung 2/8 mm	Oberrheinmaterial (Fallschutz nach DIN**))	hellgrau/bunt	Im ³ ~ 1,7 To.	39,-
Oberrhein-Körnung 8/16 mm	Oberrheinmaterial (Drainage, Spritzschutz, etc.)	hellgrau/bunt	Im ³ ~ 1,7 To.	39,-
Oberrhein-Körnung 16/32 mm	Oberrheinmaterial (Drainage, Spritzschutz, etc.)	hellgrau/bunt	Im ³ ~ 1,7 To.	39,-
Unterbaumaterial, Drainageschotter, Splitte, Wegebaumaterial, Bruchstein	Gestein, Verwendung, Prüfung, etc.	Farbe (evtl. Abweichung)		€/To.
Frostschuttschotter 0/32 mm	Rhyolith (nach TL SoB-StB 04) für Unterbau,Wege	rötlich	Im ³ ~ 1,8 To.	33,-
Schotter 16/32 mm	Rhyolith (Drainage, Spritzschutz, etc.)	rötlich	Im ³ ~ 1,7 To.	38,-
Schotter 16/32 mm	Basalt (Drainage, Spritzschutz, etc.)	anthrazit	Im ³ ~ 1,7 To.	46,-
Splitt 1/3mm	Basalt (Drainage, Spritzschutz, etc.)	anthrazit	Im ³ ~ 1,7 To.	60,-
Splitt 2/5 mm	Basalt (Pflasterbett, Wege, Salzersatz)	anthrazit	Im ³ ~ 1,7 To.	54,-
Splitt 2/5 mm	Alpine-Moräne (Pflasterbett, Wege, Salzersatz)	hellgrau	Im ³ ~ 1,7 To.	39,-
Splitt 2/5 mm	Rhyolith Edelsplitt (Pflasterbett, Wege, Salzersatz)	rötlich	Im ³ ~ 1,7 To.	46,-
Bessunger Felsenkies 0/7 mm	wassergebunde Wegedecke	braun	Im ³ ~ 1,7 To.	52,-
Bruchsteine ca. 15-45 cm	Hunsrück-Quarzit bruchrau	weiss/hell	Im ³ ~ 2 To.	100,-

*EN 13043, **EN 1177

Gerne unterbreiten wir Ihnen auch einen Frei-Baustellen-Preis.
Auf alle Preise kommt die gesetzliche MwSt.



Vollmer Baustoffe GmbH

Preis-Liste 2022/23

Material-Bezeichnung				
Pflanzboden, Kompost, Rindenmulch	Zusammensetzung	Farbe (evtl. Abweichung)		€/To.
Pflanzboden	mit Sand und Kompost	braun	Im ³ ~ 1,7 To.	32,50
Grünschnitt-Kompost	Gütegesichert, wärmebeh.	dunkelbraun	Im ³ ~ 0,5 To.	48
Rindenmulch 0/20 mm	Fichte, Kiefer, Douglasie	Div. Brauntöne	Im ³ ~ 0,5 To.	165,-
Rindenmulch 0/40 mm	Fichte, Kiefer, Douglasie	Div. Brauntöne	Im ³ ~ 0,4 To.	155,-
Beton erdfeucht; unbewehrt (X0)	Zusammensetzung	Farbe (evtl. Abweichung)		€/m³
C 12/15, X0, C1 Körn. 0/8 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	133,-
C 12/15, X0, C1 Körn. 0/16 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	133,-
C 20/25, X0, C1 Körn. 0/8 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	138,-
C 20/25, X0, C1 Körn. 0/16 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	138,-
C 25/30, X0, C1 Körn. 0/8 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	147,-
C 25/30, X0, C1 Körn. 0/16 mm		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	147,-
C 12/15, X0, C1 Körn. 0/8 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	137,-
C 12/15, X0, C1 Körn. 0/16 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	137,-
C 20/25, X0, C1 Körn. 0/8 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	142,-
C 20/25, X0, C1 Körn. 0/16 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	142,-
C 25/30, X0, C1 Körn. 0/8 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	151,-
C 25/30, X0, C1 Körn. 0/16 mm + VZ*		grau	Im ³ ~ 2,2 To.	151,-
Dienstleistungen	nähere Information			Std./Stck
Verwiegung	geeichte 50 Tonnen Waage	20 kg Schritten		25,-
Big Bag mit Auslauf inkl. Befüllung	ca. 1200 Kg Traglast	4 Schlaufen		45,-
Big Bag einzeln mit Auslauf	ca. 1200 Kg Traglast	4 Schlaufen		28,-

*Verzögerer

Gerne unterbreiten wir Ihnen auch einen Frei-Baustellen-Preis.
Auf alle Preise kommt die gesetzliche MwSt.

www.vollmer-baustoffe.de



Vollmer Baustoffe GmbH

Preis-Liste Annahme 2022/23

Annahme Erdaushub Z0. Betonaufbruch Z0. Bauschutt-Gemische Z0

Erdaushub Z0 mit VE/AE* sauber ohne Störstoffe*	Kleinmengen	lm ³ ~ 1,8 To	45,- €/To.
Beton- & Asphaltaufbruch Sauber; ohne Störstoffe*	Kantenlänge < 60cm	lm ³ ~ 1,7 To.	40,- €/To.
Bauschuttgemische Sauber; ohne Störstoffe* keine Leichtbaustoffe (Ytong etc.)	Kantenlänge < 60cm	lm ³ ~ 1,6 To.	50,- €/To.
Beton- & Asphaltaufbruch ohne Störstoffe*	Übergroße Kantenlänge > 60cm	lm ³ ~ 1,7 To.	60,- €/To.
Bauschuttgemische ohne Störstoffe* keine Leichtbaustoffe (Ytong etc.)	Übergroße Kantenlänge > 60cm *	lm ³ ~ 1,6 To.	60,- €/To.

* zu Störstoffen im Erdaushub zählen:

Asphalt, Beton, Bauschutt, Müll, Plastik, Holz, Eisen, sonstige Bauabfälle,
Verunreinigungen durch Öl, Kraftstoff, Chemikalien etc.

* zu Störstoffen im Beton- & Asphaltaufbruch zählen:

Erdaushub, Bauschutt, Müll, Plastik, Holz, Eisen, sonstige Bauabfälle
Verunreinigungen durch Öl, Kraftstoff, Chemikalien etc.

* zu Störstoffen im Bauschutt zählen:

Asphalt, Beton, Bauschutt, Müll, Plastik, Holz, Eisen, sonstige Bauabfälle
Verunreinigungen durch Öle, Kraftstoff, Chemikalien etc.

* Eigenverantwortliche Anlieferungserklärung:

Vom Anlieferer im Voraus wahrheitsgetreu auszufüllen und uns zu überreichen.

VE/AE zum Ausdrucken auf unsere Internetseite www.vollmer-baustoffe.de