



Preisblätter 2025

Baustoffe

Sand, Kies und Felsgestein zählen zu den wichtigsten natürlichen Ressourcen für die Herstellung von Zuschlagstoffen, zum Bau von Gebäuden, Straßen und Bahnlinien. Neben diesen Baustoffen bieten wir weitere Produkte wie zum Beispiel Asphalt, Ziersteine, Findlinge oder Wasserbausteine an.

GEIGER
Baustoffe und Recycling

Steine-Erden-Produkte

Material	Güteüberwacht	WERKE (EUR/t)			KIESGRUBEN (EUR/t)				
		Kieswerk Herzmanns	Kieswerk Ellhofen	Werk Betzigau	Kieslager Breitachbrücke*	Kiesgrube Darast	Kiesgrube Denklingen*	Kiesgrube Langenau*	Kiesgrube Döisingen*
SAND UND KIES									
Auffüllkies	-	-	-	-	-	-	-	auf Anfrage	-
Kies 0/X frostsicher	-	-	-	-	19,10	11,80	9,30	auf Anfrage	10,80
Frostschutzkies 0/63	TL SoB	21,10	-	-	21,10	13,80	-	auf Anfrage	-
Frostschutzkies 0/45	TL SoB	-	-	-	-	-	11,30	auf Anfrage	-
Frostschutzkies 0/32	TL SoB	21,60	-	21,60	-	14,80	-	-	-
Frostschutzmaterial 0/56 gebrochen	TL SoB I ÖNORM	27,30	22,10	-	24,70	-	-	-	-
Frostschutzmaterial 0/22 gebrochen	TL SoB I ÖNORM	-	23,70	-	-	-	-	-	-
Schottertragschicht 0/32	TL SoB	-	28,30	-	-	-	-	-	-
Kies gesiebt 0/32	-	-	-	-	22,10	-	12,15	auf Anfrage	-
Kies gesiebt 0/16	-	22,70	-	-	-	15,50	12,85	-	-
Planiermaterial 0/16 gebrochen	-	-	-	-	-	18,50	-	-	-
Planiermaterial 0/22 gebrochen ¹	-	28,30	-	30,90	-	-	-	-	-
Kabelsand	-	26,80	26,80	26,80	-	21,10	-	-	-
Füllsand ¹	-	-	18,00	-	-	12,00	-	-	-
Sand 0/2 gewaschen	DIN EN 12620	36,60	-	-	-	-	-	-	-
Sand 0/4 gewaschen	DIN EN 12620	-	30,90	-	-	-	-	-	-
Sand 0/8 gewaschen	-	31,90	32,00	-	-	-	-	-	-
Kies 2/8	DIN EN 12620	24,70	28,30	27,30	-	-	-	-	-
Kies 4/8	DIN EN 12620	-	32,00	-	-	-	-	-	-
Kies 8/16	DIN EN 12620	23,70	28,30	25,80	-	-	-	-	-
Kies 16/32	DIN EN 12620	20,60	23,70	23,20	-	-	-	-	-
Kies 32/60	-	-	23,70	-	-	-	-	-	-
Betonkies 0/16	-	31,40	31,40	34,00	-	-	-	-	-
Pflasterbettungsmaterial	TL Pflaster	36,10	34,00	-	-	-	-	-	-
Kies-Sand-Schotter-Gemisch	-	36,10	36,10	-	-	-	-	-	-
Humus	-	36,30 (m3) 24,20 (t)	36,30 (m3) 24,20 (t)	-	-	36,30 (m3) 24,20 (t)	-	-	-
Humus abgeseibt (nicht ständig verfügbar)	-	53,25 (m3) 35,50 (t)	-	-	-	-	-	-	-
Komposterde	-	-	37,10	-	-	-	-	-	-
Ziersteine 200-500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ziersteine 500-x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Planumsschutzschicht (Preis auf Anfrage)	BN DBS 918 062	-	KG2	-	-	KG1, KG2	KG1, KG2	-	-
SPLITT									
Edelbrechsand 0/2	DIN EN 13043	34,00	37,60	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 2/5	DIN EN 13043	27,80	29,90	29,90	-	-	-	-	-
Edelsplitt 5/8	DIN EN 13043	27,80	29,90	-	-	-	-	-	-
Wintersplitt 5/8 (trocken, gelagert)	DIN EN 13043	39,10	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 8/11	DIN EN 13043	27,80	29,90	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 11/16	DIN EN 13043	27,80	29,90	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 16/22	DIN EN 13043	27,80	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 16/32	DIN EN 13043	27,80	-	-	-	-	-	-	-
Jura-Kalksplitt 11/22 ¹	-	53,60	-	-	-	-	-	-	-

* Diese Standorte sind nicht immer mit Personal besetzt.

¹ Material nicht ständig verfügbar, ggf. an anderen Standorten verfügbar!

Steine-Erden-Produkte

Material	Güteüberwacht	KIESGRUBEN (EUR/t)						
		Kiesgrube Grasgrub*	Kiesgrube Kraftisried*	Kiesgrube Mederschach*	Kiesgrube Obergünzburg*	Kiesgrube Frechenrieden*	Kiesgrube Pfronten-Kreuzegg*	Kiesgrube Enzenstetten*
SAND UND KIES								
Auffüllkies	-	10,30	6,50	6,00	6,50	-	8,80	8,80
Kies 0/X frostsicher	-	11,30	11,30	9,30	-	9,80	-	11,30
Frostschutzkies 0/63	TL SoB	-	-	11,30	-	11,80	-	13,30
Frostschutzkies 0/32	TL SoB	-	-	11,90	-	-	-	13,90
Frostschutzmaterial 0/56 gebrochen	TL SoB ÖNORM	-	-	-	-	-	18,50	-
Frostschutzmaterial 0/22 gebrochen	TL SoB ÖNORM	-	-	-	-	-	-	-
Schottertragschicht 0/32	TL SoB	-	-	-	-	-	-	-
Kies gesiebt 0/32	-	-	-	-	-	12,90	13,90	-
Kies gesiebt 0/16	-	-	-	-	-	-	14,60	14,60
Planiermaterial 0/16 gebrochen	-	-	-	-	-	-	-	-
Planiermaterial 0/22 gebrochen ¹	-	-	28,30	18,50	-	-	21,60	-
Kabelsand	-	-	-	-	-	-	25,80	-
Füllsand ¹	-	-	-	-	-	-	-	-
Sand 0/2 gewaschen	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	-	-
Sand 0/4 gewaschen	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	26,30	-
Sand 0/8 gewaschen	-	-	-	-	-	-	26,30	-
Kies 2/8	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	-	-
Kies 4/8	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	25,80	-
Kies 8/16	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	24,20	-
Kies 16/32	DIN EN 12620	-	-	-	-	-	23,20	-
Kies 32/60	-	-	-	-	-	-	-	-
Betonkies 0/16	-	-	-	-	-	-	26,30	-
Pflasterbettungsmaterial	TL Pflaster	-	-	-	-	-	-	-
Kies-Sand-Schotter-Gemisch	-	-	-	-	-	-	-	-
Humus	-	-	36,30 (m3) 24,20 (t)	-	-	-	36,30 (m3) 24,20 (t)	-
Humus abgeseibt (nicht ständig verfügbar)	-	-	53,25 (m3) 35,50 (t)	-	-	-	-	-
Komposterde	-	-	-	-	-	-	-	-
Ziersteine 200-500	-	-	82,90	-	-	-	-	-
Ziersteine 500-x	-	-	121,00	-	-	-	-	-
Planumsschutzschicht (Preis auf Anfrage)	BN DBS 918 062	-	-	-	-	-	-	-
SPLITT								
Edelbrechsand 0/2	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 2/5	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	26,80	-
Edelsplitt 5/8	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	26,80	-
Wintersplitt 5/8 (trocken, gelagert)	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 8/11	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 11/16	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 16/22	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Edelsplitt 16/32	DIN EN 13043	-	-	-	-	-	-	-
Jura-Kalksplitt 11/22 ¹	-	-	-	-	-	-	-	-

* Diese Standorte sind nicht immer mit Personal besetzt.

¹ Material nicht ständig verfügbar, ggf. an anderen Standorten verfügbar!



Steine-Erden-Produkte

Material	Güteüberwacht	STEINBRUCH (EUR/t)		WERKE (EUR/t)			
		Steinbruch Wertach	Steinbruch Vils	Werk Betzigau	Kieswerk Ellhofen	Kieswerk Herzmanns	Kiesgrube Pfronten-Kreuzegg*
STEINBRUCHMATERIAL							
Auffüllmaterial 0/X	-	5,20	-	-	-	-	-
Auffüllmaterial 0/150	-	9,30	-	-	-	-	-
Schrotten 0/X	-	11,80	6,70	-	-	-	-
Schrotten 0/150, 0/300	-	14,40	11,30	-	-	-	-
Frostschutzmaterial 0/56	TL SoB	17,00	12,40	-	22,10	27,30	18,50
Frostschutzmaterial 0/32	TL SoB	-	15,50	-	-	-	-
Bankettmaterial 0/10 0/16	-	27,30	-	39,10	-	38,10	-
Bankettmaterial 0/22	-	-	20,60	-	-	-	26,80
Bankettmaterial 0/32	-	25,20	-	-	-	36,10	26,80
Schotter 12/32	-	29,40	-	-	-	45,80	-
Schotter 32/63	-	29,40	20,60	44,30	-	45,80	-
Schotter 63/150	-	29,40	20,60	50,00	52,50	-	-
Schotter 16/40	-	-	-	-	25,80	-	-
Schotter 40/60	-	-	-	-	25,80	-	-
Schotter im Big Bag	-	-	-	122,60	-	-	-
Wasserschrotten CP 150/300	DIN EN 13383	34,00	-	-	-	-	-
Wasserbausteine CP 200/400	DIN EN 13383	43,30	-	55,60	68,50	57,20	-
Wasserbausteine CP 400/600	DIN EN 13383	43,30	-	55,60	68,50	57,20	-
Wasserbausteine CP 400/800	DIN EN 13383	47,40	45,30	-	-	-	57,20
Wasserbausteine CP 600/800	DIN EN 13383	51,50	-	-	-	-	-
Wasserbausteine CP 800/1000	DIN EN 13383	51,50	48,90	-	-	-	-
Wasserbausteine CP 800/1200	DIN EN 13383	51,50	48,90	-	-	-	-
Wasserbausteine CP 1000/1200	DIN EN 13383	51,50	48,90	-	-	-	-
Wasserbausteine CP 1200/1600	DIN EN 13383	55,60	53,60	-	-	-	-
Wasserbausteine CP >1600	DIN EN 13383	60,30	57,70	-	-	-	-
Ziersteine	-	124,10	124,10	-	-	-	-
Jura Schotter	-	-	-	55,60	-	-	-
Planumsschutzschicht (Preis auf Anfrage)	BN DBS 918 062	-	KG2	-	-	-	-

Sortierzuschlag für ausgesuchte Steine: 125,00 Euro/Stunde

Klassifizierung Geiger nach DIN EN 13383-1

CP (Coarse Particles) = Größenklassen, z.B.: CP 1000/1200 = Kantenlänge 1.000 mm 1.200 mm

Das heißt, die längste Seitenkante ist zwischen 1.000 und 1.200 mm, die kürzeste im Verhältnis 1:3 dazu

Naturafix® Bodenmörtel

Nachhaltiger und innovativer Bodenmörtel zur Verfüllung von Arbeitsräumen, Schächten, Hohlräumen, Gräben etc.

Verfügbar in unserer Bodenmischanlage Memmingen-Fuchsäcker.

Material	Dichte	Ab Werk (EUR/t)	Einsatzgebiete
Naturafix® Bodenmörtel 0/32	ca. 1,65 to/m³	27,50	Hohlraumverfüllung, Arbeitsraumverfüllung
Naturafix® Bodenmörtel 0/4	ca. 1,70 to/m³	34,10	Kabelbau, Kanalbau



Recyclingprodukte

Material		WERKE (EUR/t)				
		Betzgau	Steinegaden	Memmingen Fuchsacker	Ulm	Pfronten
ZERTIFIZIERTE RECYCLINGPRODUKTE BAUSCHUTTRECYCLING**						
RC-Mix 0/100*	-	3,50	3,50	3,50	-	3,50
RC-Beton 0/56*	-	13,50	15,50	13,50	-	13,50
RC-Körnung 4/16 Typ I*	-	-	-	17,50	-	-
RC-Sand 0/4*	-	-	-	14,50	-	-
Asphaltgranulat 0/22	-	12,50	-	auf Anfrage	-	12,50
Andere Siebschnitte/Qualitäten	-	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
ZERTIFIZIERTE RECYCLINGPRODUKTE MINERALIKWASCHANLAGE**						
Kreislaufsand 0/1	-	-	-	11,70	-	-
Kreislaufsand 0/2	-	-	-	16,90	-	-
Kreislaufkies 0/8	-	-	-	11,50	-	-
Kreislaufkies 0/16	-	-	-	10,40	-	-
Kreislaufkies 2/8	-	-	-	12,70	-	-
Kreislaufkies 8/16	-	-	-	11,50	-	-
Kreislaufkies 16/63	-	-	-	auf Anfrage	-	-
Kreislaufbrechsand gewaschen	-	-	-	13,80	-	-
Kreislaufkies 0/8 gebrochen	-	-	-	16,50	-	-
Kreislaufkies 0/16 gebrochen	-	-	-	16,90	-	-
Kreislaufkies 0/32 gebrochen	-	-	-	16,70	-	-
Kreislaufkies 2/8 gebrochen	-	-	-	16,50	-	-
Kreislaufkies 8/16 gebrochen	-	-	-	16,50	-	-
Kreislaufkies 16/63 gebrochen	-	-	-	auf Anfrage	-	-

*Die angegebenen Preise beziehen sich auf die Belastungsklasse RC-1 nach EBV

**Alle Produkte können nur nach aktueller Verfügbarkeit geliefert werden

Alle unsere Recyclingprodukte wurden nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und sind je nach Einsatzzweck mit den entsprechenden Qualitätssiegeln zertifiziert.

Aushubannahmestellen

Belastungsklasse	Erdaushub BM0* / BG0*	Erdaushub Z0	Erdaushub Z1.1	Boden/ Bauschutt Z1.1	Kleinmengen (Aushub) ohne Analytik *
Richtlinie	EBV	Bayerisches Eckpunktepapier			
Allgäuer Tor	-	-	16,50 (to)	32,20 (to)	-
Balderschwang	16,50 (to)	14,25 (m³)	-	-	-
Betzigau	-	-	-	-	38,50 (to)
Darast	-	11,75 (m³)	-	-	-
Dösing	-	-	16,50 (to)	32,20 (to)	-
Ellhofen	-	15,25 (m³)	-	-	38,50 (to)
Enzenstetten	-	11,75 (m³)	-	-	-
Gindels	16,50 (to)	11,75 (m³)	-	-	-
Grasgrub / Schratzenbach	16,50 (to)	11,75 (m³)	16,50 (to)	-	38,50 (to)
Mederschach	-	11,75 (m³)	16,50 (to)	-	-
Obergünzburg	-	11,75 (m³)	16,50 (to)	-	-
Pfronten-Kreuzegg	-	11,75 (m³)	16,50 (to)	-	56,00 (m³)
Steinheim	-	11,75 (m³)	-	-	-
Memmingen - Fuchsäcker	-	-	-	-	45,00 (to)
Wertach	-	-	-	-	38,50 (to)
Westerheim	-	11,75 (m³)	-	-	-

Die Annahme von Erdaushub kann nur nach vorheriger Anmeldung und dem Erhalt der erforderlichen Unterlagen laut unseren „Richtlinien zur Anlieferung von Bodenmaterial“ erfolgen. Es ist grundsätzlich eine Analytik des Aushubmaterials nach bayerischem Eckpunktepapier bzw. EBV erforderlich. Ausnahmen sind in den o.g. Richtlinien beschrieben. Anlieferungen ohne vorherige Anmeldung bzw. ohne entsprechende Dokumentation können nicht angenommen und müssen zurückgewiesen werden. Bei der Anlieferung muss Personal seitens der Fa. Geiger anwesend sein. Die Aushubannahmestellen sind nicht immer geöffnet, wir behalten uns eine Schließung bei schlechter Witterung vor. Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Grundsätzlich ist nur eine Annahme von stichfestem, einbaufähigem Bodenmaterial vorgesehen. Die Annahme von nicht stichfestem Material ist nur auf gesonderte Anfrage im Einzelfall an ausgewählten Standorten möglich.

Download: Die Richtlinien und das dazugehörige Formular „Verantwortlichenerklärung (VE)“ steht Ihnen unter folgendem Link zur Verfügung: [Downloadcenter | Geiger Gruppe](#)

*Annahmebedingungen stehen im Downloadbereich unserer Homepage für Sie zur Verfügung.



Allgemeine Hinweise

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere AGB zugrunde. Diese stehen auf unserer Homepage unter www.geigergruppe.de zum Download zur Verfügung. Bei Gewichtsermittlungen unterhalb der Mindestlasten an unseren Fahrzeugwaagen erfolgt die Abrechnung gemäß des Mess- und Eichgesetzes (MessEG) sowie der Mess- und Eichverordnung (MessEV) in Form von Pauschalen.

PREISE

Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen zugrunde. Sämtliche Preise basieren auf der jetzigen Kostenbasis. Soweit nicht anders angegeben, handelt es sich bei allen Preisen um Nettopreise in Euro pro Tonne ab Werk, denen die Mehrwertsteuer in gesetzlicher Höhe hinzugerechnet wird. Grundsätzlich sind nur Warenwerte skontierfähig, keine Fracht- und Dienstleistungen. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Die genannten Preise gelten für Abholmengen größer zwei Tonnen. Abholmengen unter zwei Tonnen werden pauschal ohne Verwiegung berechnet, die Abgabe erfolgt in diesen Fällen nur gegen Barverkauf. Alle bisherigen Preislisten verlieren mit Erscheinen dieser Preisliste ihre Gültigkeit.

FUHRPARK

Die Vielzahl unserer Standorte sowie ein großer, schlagkräftiger Fuhrpark machen es uns möglich, große Materialströme auch kurzfristig, notfalls nachts, auf Ihre Baustelle zu liefern.

QUALITÄT

Wir gewährleisten nicht nur eine schnelle Disposition, sondern auch eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Produkte. Sämtliche Werke, Gruben, Steinbrüche und deren Erzeugnisse werden durch die Technische Universität München (TUM) ständig güteüberwacht. Die erforderliche Eigenüberwachung wird durch eine Baustoffprüfstelle abgedeckt.

FARBE | OPTISCHE ERSCHEINUNG

Bei unseren Produkten handelt es sich um Naturprodukte, bei denen Farbänderungen/-abweichungen vorkommen können.

AUSFÜHRENDE UNTERNEHMEN

In dieser Preisliste sind Produkte und Dienstleistungen der folgenden Unternehmen aufgeführt:
Geiger Baustoffe und Recycling GmbH & Co. KG | Geiger Vils GmbH & Co. KG