



Folgende Preise gelten ab Werk je to:

ArtikelNr.	Norm	Artikelbezeichnung	€/to
0000001	EN 13242	SCHOTTER KK 0/16	9,70 €
0000003	EN 13242	SCHOTTER KK 0/32, U1	9,70 €
0000004	EN 13242	SCHOTTER KK 0/40	9,70 €
0000005	EN 13242	SCHOTTER KK 0/63, U1	9,70 €
0000006	EN 13242	SCHOTTER KK 0/200	10,50 €
0000008	EN 13242	SCHOTTER KK 40/70	11,00 €
0000009	EN 13242	SCHOTTER KK 40/200	11,70 €
0000010	EN 13242	SCHOTTER KK 70/200	11,70 €
0000014	EN 13242, EN 13043	ROLLIERSCHOTTER KK 11/16 trocken und entstaubt	13,20 €
0000015	EN 13242, EN 13043, EN 12620	ROLLIERSCHOTTER KK 16/22 trocken und entstaubt	11,90 €
0000016	EN 13242, EN 13043	ROLLIERSCHOTTER KK 16/32 trocken und entstaubt	11,90 €
0000017	EN 13242, EN 13043	ROLLIERSCHOTTER KK 22/32 trocken und entstaubt	11,90 €
0000018	EN 13242	ROLLIERSCHOTTER KK 32/63 trocken und entstaubt	11,90 €
0000020	EN 13043, EN 13242	KALKSAND KK 0/2	14,20 €
0000022	EN 13242	KABELSAND KK 0/2	12,00 €
0000023	EN 12620	BETONMATERIAL KK 0/8	15,30 €
0000024	EN 12620	BETONMATERIAL KK 0/11	15,30 €
0000025	EN 12620	BETONMATERIAL KK 0/16	15,30 €
0000026	EN 12620	BETONMATERIAL KK 0/22	15,30 €
0000027	EN 13242, EN 13043	KALKSPLITT KK 2/4 trocken und entstaubt	16,40 €
0000028	EN 13242, EN 13043	KALKSPLITT KK 4/8 trocken und entstaubt	14,50 €
0000029	EN 13242, EN 13043	KALKSPLITT KK 8/11 trocken und entstaubt	14,50 €

Zufuhrpreis: siehe Preisliste für Zufuhr

 Erfolgt die **Zustellung v. Schotter durch 3-A. LKW m. Kran- bzw. Greiferaufbau**

 so wird nach **Stunden** verrechnet (siehe Preisliste für LKW).

**Mindestfrachtverrechnung für LKW 3-Achser ist 14to**
**Alle Preise verstehen sich exklusive 20% Mehrwertsteuer.**

Aufzahlung für Zustellung von Wurf- oder Wasserbausteinen € 1,00/to

Arbeitszeiten MO - FR 6.00 bis 18.00 Uhr darüberhinaus wird ein Überstundenzuschlag verrechnet

MO - FR 18.00 bis 6.00 Uhr und SA Aufzahlung € 2,00/to, SO und Feiertag Aufzahlung € 4,00/to

Gültig ab 01.03.2020  
 (bis auf Widerruf)

 CE-Kennzeichnung  
 Zertifizierungsstelle: TVFA TU Graz Notified Body 1379  
 Zertifikatsnummer: 1379-CPR-083/14


Folgende Preise gelten ab Werk je to:

ArtikelNr.	Norm	Artikelbezeichnung	€ / to
0000081		BANKETTMATERIAL 0/16	6,90 €
0000030		BANKETTMATERIAL 0/40	6,90 €
0000031		BANKETTMATERIAL 0/70	6,90 €
0000032		ERDE GESIEBT trocken gelagert	26,90 €
0000033		ERDE UNGESIEBT	15,40 €
0000056		RASENSCHOTTER	22,50 €
0000034		ABRAUM FEIN 0/15	3,00 €
0000035		ABRAUM unsortiert v. d. Wand	3,00 €
0000036		GEROELL unsortiert ca. 0-500 mm	7,40 €
0000038		WURFSTEINE	19,00 €
0000039	EN 13383-1, EN 13383-2	WASSERBAUSTEINE	23,00 €
0000041		STEINE mediterano 70/250 für händische Steinschlichtung (in Kisten)	eig. Liste
0000042		STEINE mediterano 70/250 für händische Steinschlichtung (lose)	eig. Liste
0000047		ESTRICHSAND RK 0/4 GEWASCHEN	31,50 €
0000049		RUNDKIES 16/32 GEWASCHEN	31,50 €
0000059		FINDLINGE	88,00 €

**RECYCLINGMATERIAL\*:**

0000060	EN 13242	ASPHALTRECYCLING RA II 0/16, U-A	13,00 €
0000061	EN 13242	BETONRECYCLING RB II 0/63, U6, U-A	7,70 €
0000062	EN 13242	ZIEGELRECYCLING RMH III 16/63, U10, U-A	3,50 €
0000063	EN 13242	ZIEGELSPLITT RMH III, 8/16, U10, U-A	auf Anfrage
0000064	EN 13242	ZIEGELSAND RMH IV 0/8, U11, U-A	5,90 €
0000065	EN 13242	ZIEGELRECYCLING RMH III 0/63, U10, U-A	3,00 €

 Zulässige Einsatzbereiche und Verwendungsverbote  
 gemäß den §§ 13 und 17

 Alle Preise verstehen sich exklusive 20% Mehrwertsteuer  
 und gelten nach den derzeitigen Lohn-, Rohöl- und Lieferbedingungen.

\* Alle unsere Recyclingprodukte sind von einer akkreditierter Prüfanstalt geprüft.

Seite II

Gültig ab 01.03.2020  
(bis auf Widerruf)

CE-Kennzeichnung  
Zertifizierungsstelle: TVFA TU Graz Notified Body  
1379  
Zertifikatsnummer: 1379-CPR-083/14



Zulässige Einsatzbereiche und Verwendungsverbote gemäß den §§ 13 und 17

Tabelle 1: Tabellarische Zuordnung der Qualitätsklassen zu den Einsatzbereichen und Verwendungsverboten gemäß den §§ 13 und 17

Qualitätsklasse	Beschreibung	Ungebundene Anwendung <sup>1)</sup> ohne gering durchlässige, gebundene Deck- oder Tragschicht	Ungebundene Anwendung <sup>1)</sup> unter gering durchlässiger, gebundener Deck- oder Tragschicht	Herstellung von Beton ab der Festigkeitsklasse C 12/15 oder der Festigkeitsklasse C 8/10 ab der Expositionsklasse XC1	Herstellung von Asphaltmischgut
U-A (ungebunden – A)	Gesteinskörnungen für den ungebundenen sowie für den hydraulisch oder bituminös gebundenen Einsatz	Ja	Ja	Ja	Ja
U-B (ungebunden – B)	Gesteinskörnungen für den ungebundenen sowie für den hydraulisch oder bituminös gebundenen Einsatz	Nein	Ja <sup>2)</sup>	Ja	Ja
U-E (ungebunden – E)	Gesteinskörnungen für den ungebundenen sowie für den hydraulisch oder bituminös gebundenen Einsatz	Ja <sup>2)</sup>	Ja <sup>2)</sup>	Ja	Ja
H-B (für hydraulische Bindung – B)	Gesteinskörnungen ausschließlich zur Herstellung von Beton ab der Festigkeitsklasse C 12/15 oder der Festigkeitsklasse C 8/10 ab der Expositionsklasse XC1	Nein	Nein	Ja	Nein

<sup>1)</sup> Einschließlich Herstellung von Beton unter der Festigkeitsklasse C 12/15 oder bis zur Festigkeitsklasse C 8/10 unter der Expositionsklasse XC1

<sup>2)</sup> Verwendung gemäß § 13 Z 1 (sofern nicht eine wasserrechtliche Bewilligung für den Einsatz des Recycling-Baustoffes vorliegt nicht in Schutzgebieten, nicht in ausgewiesenen Kernzonen von Schongebieten, nicht in ausgewiesenen engeren Schongebieten, nicht im und unmittelbar über dem Grundwasser und nicht in Oberflächengewässern)

<sup>3)</sup> Nur im Trapez des Gleiskörpers als Tragschicht (§ 13 Z 4)