

Isarwinkler Kalkdolomit

ab Steinbruch Hellerschwang (Lenggries), gültig ab 01.03.2018

Artikel-Nr.	Produkte aus Isarwinkler Kalkdolomit	ca. Größe mm	Materialprüfung durch ***	Ab Werk verladen	
				ca. €/m³	€/to
9 101	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	200/400	TUM TLW 2003	46,00	28,00
9 105	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	400/600	TUM TLW 2003	45,00	28,00
9 110	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	600/800	TUM TLW 2003	45,00	28,00
9 115	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	800/1000	TUM TLW 2003	45,00	28,00
9 120	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	1000/1200	TUM TLW 2003	45,00	28,00
9 125	Wasserbausteine aus Isarwinkler Kalkdolomit	größer 1200	TUM TLW 2003	45,00	28,00
9 201	Mauersteine (Schichtenmauer), Höhe ca. 100/200	200/400	TUM TLW 2003	85,50	52,00
9 205	Mauersteine (Schichtenmauer), Höhe ca. 250/400	400/600	TUM TLW 2003	70,00	42,50
9 210	Mauersteine (Schichtenmauer), Höhe ca. 350/600	600/800	TUM TLW 2003	62,50	38,00
9 220	Sohlplatten, Pflastersteine, Dicke ca. 150-400 mm	600/1000	TUM TLW 2003	90,00	55,00
9 510	Brechervorsieb, unklass. Feinschotter, teilw. bindig	ca. 0/60-80	ohne Gütenachweis	14,50	8,00
9 520	Schroppen, unklass. Sprenggut, teilw. bindig	ca. 0/300	ohne Gütenachweis	14,50	8,00
9 540	Kalkdolomitschotter, masch. gebrochen, ungesiebt	ca. 0/300	TUM TLW 2003	28,90	17,00
9 515	Kalkdolomitschotter, masch. gebrochen, gesiebt	ca. 0/60*	ohne Gütenachweis	22,00	12,00
9 535	Schotter, Gabionenschotter, sauber gebroch.+gesiebt	ca. 60*/130**	TUM TLW 2003	38,00	23,00
9 545	Schotter, Gabionenschotter, sauber gebroch.+gesiebt	ca. 130/300**	TUM TLW 2003	38,00	23,00
9 410	Granit-Bruchsteine, Wasserbauer, Mauersteine	alle Größen	teilw. Lagerhaltung	Anfrage	
9 301	Frostschutzkies	0/X	TUM TL SoB-StB	14,00	7,50
9 310	Auffüllkies / nichtbindiger Boden, ab Grube	0/X	ohne Gütenachweis	10,50	5,50
9 315	Verfüllmaterial, nicht frostsicher, verdichtbar	0/X	ohne Gütenachweis	8,50	4,50

Annahme von Böden und Bauschutt zur Entsorgung: siehe hierzu eigene Annahme-Gemeinschaftsliste !

* wahlweise auch mit 20 od. 40 mm, falls gerade verfügbar.

** wahlweise auch mit 55 od. 150 mm, falls gerade verfügbar.

*** die Fremdüberwachung und Zertifizierung unserer Wasserbausteine erfolgt alljährlich nach durch die TU München nach den Normen der DIN EN 13383-1, DIN V 20000-102 bzw. den Technischen Lieferbedingungen für Wasserbausteine (TLW), Ausgabe 2003 ! Analog gilt dies auch für unsere Mauersteine, Sohlplatten und Schotter.

N: bedeutet, daß dieser Artikel neu in unsere Produktliste aufgenommen wurde

Zuschläge: 1: In der Zeit zwischen 1.12. und 31.3. wird für die Winterverladung ein Zuschlag von 5,00 €/m³ bzw. 3,00 €/to verrechnet !
2: Bei Verladungen durch unser Personal von weniger als 2 m³ bzw. 3,5 to wird ein Zuschlag von 20 €/Verladung verrechnet.
3: Das Einfüllen von Gabionen erfolgt nur in Regie, nach Aufwand

Bei der Annahme von Böden und Bauschutt (Verfüllbetrieb) gelten unsere Allgemeinen Annahme-und-Kippbedingungen !

Wir liefern unsere Produkte auf Ihre Baustelle und verarbeiten die Steine für Sie im Garten-und-Landschaftsbau, als Mauern und Sicherungsbauwerke sowie im Wasserbau. Bitte fragen Sie bei uns nach !

Unser Gestein ist Naturstein aus der Geologie des Platten-und-Riffkalks. Naturgemäß ist es inhomogen und auch mit Klüften, Bruchzonen Quarzadern, Maserungen und Störungen durchsetzt. Trotz Frostwiderstands-Zertifikat sind einzelne frostbedingte Abplatzungen und auch Brüche innerhalb der Prüfnormen zu erwarten, was sich jedoch nicht oder nur unwesentlich auf das Gesamtbild und die Dauerhaftigkeit (Standfestigkeit) des Bauwerks (zB. Wasserbau, Landschaftsbau) auswirkt. Alle Maßangaben sind Cirka-Maße. Diese Naturprodukte werden aus der Felswand gesprengt, nach Augenmaß mit dem Bagger nach Größe aussortiert, jedoch nicht weiter von Hand oder maschinell bearbeitet. Deshalb können die obengenannten Maßangaben (L/B/H bei Bruchsteinen) nicht exakt garantiert werden. Durch die Sprengung kommt es manchmal vor, daß sich Bruchstücke noch nicht ganz vom Gesteinsblock gelöst haben und erst während Verladung, Abkippen, Weiterverarbeitung oder nach der ersten Winter-Frost-Periode ablösen. Auch kann es selten vorkommen, daß eine Linse, Kluft oder Ader in den ersten Wintern auffriert und den Stein sprengt. Dies ist jedoch meist nicht erkennbar bzw. nur ein optischer Mangel, da das Mauergefüge dadurch nicht gestört und auch die Tragfähigkeit der Mauer nicht beeinträchtigt wird. Unser Angebot ist freibleibend, unser Liefervorrat ist abhängig von den geologischen Gegebenheiten im natürlichen Gesteinsvorkommen. Alle Lieferungen und Leistungen erfolgen nach unseren jeweiligen Allg. Geschäftsbedingungen.

Größere Mengen oder andere Materialien auf Anfrage oder nach Vereinbarung. Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzl. MwSt. Bislang vereinbarte Rabatte sind für diese Preisliste nicht mehr gültig.

Öffnungszeiten im Steinbruch: Mo-Do von 7-12 und 13 -17 Uhr, Fr von 7-13 Uhr. Im Winter abweichend bzw. nach Absprache.

Rechtsgrundlage sind unsere BlmSchG-Bescheide vom 30.12.2011 und 21.07.2016.

Isarwinkler Kalkdolomit Steinbruch Hellerschwang.



Bruchsteine 200 - 400 mm



Bruchsteine 400 - 600 mm



Bruchsteine 600 - 800 mm



Bruchsteine 800 - 1000 mm



Leben in Farbe !



Sohlplatten



Wasserbauer 800 – 1200 mm verladen auf unsere Gesteinsmulden

Kilian Willibald GmbH
Schlegldorf 75 · 83661 Lenggries
Tel. 08042/50 55 - 0
Telefax 08042/44 66
E-Mail info@kilian-willibald.de

Lieferungen & Leistungen erfolgen zu unseren bekannten Geschäftsbedingungen.
Eingetragen beim AG München HRB 135552
Erfüllungsort ist Lenggries, Gerichtsstand Wolfratshausen.

Geschäftsführer Dipl.-Ing. Kilian Willibald
USt-ID: DE233266049
Steuer-Nr.: 104/191/57517

Sparkasse Bad Tölz - WOR · 55096036 · BLZ 70054306 | IBAN: DE25 7005 4306 0055 0960 36 | BIC: BYLADEM1WOR
Raiffeisenbank Tölzer Land · 5757711 · BLZ 70169571 | IBAN: DE89 7016 9571 0005 7577 11 | BIC: GENODEF1DTZ
UniCredit Bank - HypoVereinsbank · 322518617 · BLZ 70025175 | IBAN: DE78 7002 5175 0322 5186 17 | BIC: HYVEDEMM643

kilian-willibald.de