



Quarz Zierkies gelb 8-16 mm 25 kg Sack



13,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. inkl. Versandkosten

Marke: Schicker Mineral
Bestell-Nr.: 10009716

Gelber Quarz Zierkies in 8-16 mm Körnung. Versandkostenfrei Farbechter Naturkies Gerundet und gewaschen. Jetzt kaufen!

Gelber Quarzkies - natürlicher Dekokies für Haus und Garten

Zur Verzierung kleinerer Flächen im Innen- und Außenbereich ist der gelbe Quarz Zierkies wie geschaffen. Im Gegensatz zu gebrochenen Splitten, besteht der Quarzkies aus gerundeten Steinen und schafft so eine ruhigere, harmonischere Optik. Ob im Haus als Dekokies im Blumentopf, oder im Garten als Zierkies für Ihre Beete, der schöne beige Quarzkies fügt sich natürlich in seine Umgebung ein.

Anwendungsbereiche

- **Dekorkies** für In- und Outdoor
- **Gartengestaltung**
- Verzierung von **Teichanlagen und Bachläufen**
- **Gestaltung von Grabmählern**
- Deckschicht für **Blumentöpfe oder Beete**
- **Mediterrane** oder **asiatische Gartengestaltung**

Sollten Sie ein Vlies unter dem Zierkies verwenden, empfehlen wir ein [helles Unkrautvlies](#), damit dessen Farbe nicht störend durchblitzt.

Möchten Sie zum Wohle des Bodenlebens lieber kein Vlies einsetzen, schütten Sie das Splittbett etwas höher auf, damit Unkraut es schwerer hat, die Steinschicht zu durchdringen. Verwenden Sie zusätzlich zum Splitt auch größere Steine, um Insekten und anderen Lebewesen Versteckmöglichkeiten zu bieten. Mehr Tipps [wie Sie einen ökologisch wertvollen Steingarten anlegen](#), lesen Sie in unserem Blog.

Wie viel Zierkies benötige ich?

Um eine blickdichte Abdeckung des Untergrunds zu erhalten, empfehlen wir, das Kiesbett mindestens doppelt so hoch anzulegen, wie die Korngröße des gewählten Zierkieses angegeben ist. Möchten Sie z.B. den Quarz Zierkies in der Körnung 8-16 mm verarbeiten, sollte das Kiesbett mindestens 32 mm hoch sein.

Bei der Berechnung Ihres Mengenbedarfs hilft Ihnen unser praktischer **Mengenrechner** auf dieser Seite.

Bei der Bedarfsberechnung sollten Sie zusätzlich etwas Ausschuss einplanen. Das ist bei Natursteinprodukten bzw. Schüttgütern handelsüblich, da es bei der Aussiebung der Körnungen zu kleinen Anteilen von Unter- und Überkorn kommen kann.

Wichtiger Hinweis für alle Natursteinprodukte

Soweit hier nicht anders angegeben, handelt es sich bei dem angebotenen Material um eine handels- und marktübliche Beschaffenheit in Qualität, Farbe, Körnung und Bearbeitung. **Farb- und Strukturschwankungen, durch das je nach Gesteinsart naturgegebene Vorkommen** innerhalb des Farbtons oder Gesteinsstruktur, sind nach DIN zulässig.

Hierzu gehören auch typische Veränderungen wie z.B. Oxydationen, Reaktionen von eisen- oder quarzhaltigen Einschlüssen, die zu Farbveränderungen bei den verschiedenen Gesteinsarten führen können. Schüttgutprodukte sind **nicht gewaschen** und können Anteile von Unter- und Überkorn sowie Gesteinsstaub enthalten. Wir empfehlen die Steine nach dem Verteilen mit Wasser abzuspritzen

Bitte beachten Sie: Da Ziersplitt Naturprodukte sind, können sich Gesteine, je nach Vorkommen, hinsichtlich der Farbe und der Kornform unterscheiden. Es ist also normal, dass sich Splitt der gleichen Korngröße aus verschiedenen Steinbrüchen bzw. von verschiedenen Händlern unterscheiden können. Sollte schon Material aus anderer Quelle vorhanden sein, auf das Sie den Ziersplitt abgestimmt möchten, oder sollten Sie sich bezüglich der Wahl der Korngröße nicht sicher sein, empfehlen wir die Bestellung eines **Musterpakets**. Dieses können Sie ganz einfach bei unserem Kundenservice anfragen. Das Musterpaket enthält ca. 1-2 kg des gewünschten Ziersplitts.

Hinweis zur Wahl der Korngröße: Bitte beachten Sie, dass die Steine an der schmalsten Stelle gemessen werden. Die angegebene Korngröße bezieht sich also auf die technische Messung. Die tatsächliche Größe der Steine kann daher abweichen. [Weitere Informationen zur Korngröße](#) und wie Sie diese bei schon vorhandenen Steinen messen können, finden Sie in unserem Blog.

Artikeleigenschaften

Material:	Quarz
Maximale Korngröße (mm):	16
Maximale Korngröße (µm):	16000
Minimale Korngröße (mm):	8
Minimale Korngröße (µm):	8000
Farbe:	gelb

Verfügbare Artikelvarianten

Gebindegröße
• 25 kg Sack