

# AQUA BIOKALK

hochreiner phosphorarmer Kalkstein  
für Schwimmteiche und Naturpools



## Wir setzen auf Qualität...

Seit dem Jahre 1896 beschäftigen wir uns mit Gesteinen, deren Aufbereitung und Weiterveredelung zu hochwertigen Baustoffen.

Das mit umweltschonenden Abbauverfahren gewonnene Rohmaterial aus unseren Kies- und Steinbrüchen wird mit modernsten Baumaschinen und hochtechnologisierten Brech- und Siebsystemen zu Qualitätsbaustoffen mit CE-Zertifizierung aufbereitet und veredelt.

Strenge Güteprüfungen der Baustoffe durch interne Qualitätskontrollen und eine externe akkreditierte Prüfanstalt garantieren unseren Kunden stets höchste Qualität und Produktgüte des Baumaterials.

Innovation, Termintreue, betriebswirtschaftlicher Sachverstand und ein partnerschaftliches Verhältnis zu unseren Kunden und Geschäftspartnern sind seit über 100 Jahren ein Teil unserer Unternehmensstrategie.

Getreu unserer Firmenphilosophie „*Wirtschaft im Einklang mit Mensch und Natur*“ sowie einem modernen Fuhrpark, motivierten und gut ausgebildeten Mitarbeitern sind wir jeden Tag aufs Neue bemüht, die von unseren Kunden anvertrauten Aufträge kostengünstig, präzise, effektiv, termintreu und mit maximaler Produktivität durchzuführen.

Dass Service und Qualität im Hause Grossauer stimmen zeigt unser großer Kundenstamm, welcher uns in unserem über 100-jährigen Bestehen bestätigt. Hinter dieser für uns selbstverständlichen Dienstleistungen steht die Qualitätsarbeit unserer langjährigen und treuen Mitarbeiter, mit denen wir gemeinsam erfolgreich unser Familienunternehmen tragen.



## Qualität hat auch einen Namen...

**AQUA-BIOKALK** ist ein von der Grossauer GmbH & Co.KG aufwändig entwickeltes Spezialprodukt, das in einem separaten Gewinnungsverfahren gewonnen und veredelt wird und bei zahlreichen renommierten Firmen sowie Architekten dank seines **sehr geringen Phosphatwertes von ca. 0,002%** für die biologische Wasseraufbereitung für den Schwimmteich- und Naturpoolbau eingesetzt wird.



**AQUA-BIOKALK** ist ein besonders reiner phosphatarmer (ca. 0,002%) Kalkspiltt der für Kies- oder Granulat- Filterschichten in diversen Körnungen eingesetzt wird und entstehende Kohlensäure, die beim Abbau von organischen Substanzen im Schwimmteich oder Naturpool bzw. deren Aufbereitungseinheiten auftreten, puffert und diese schnell, effektiv und biologisch abbaut.

Wird AQUA - BIOKALK im Filter eingebaut bzw. konstant angeströmt kommt es aufgrund der sehr guten Umsetzung der CO<sub>2</sub> Aufnahme des Gesteins sehr schnell zu einem stabilen Biofilmaufbau.

**AQUA-BIOKALK** liefert kein Phosphor aus dem Gesteinsinneren und bietet somit die besten Voraussetzungen für einen klaren Wasserhaushalt.

**AQUA-BIOKALK** ist ein formschöner mit reinstem Wasser aus dem Nationalpark Kalkalpen gespülter dunkler Kalkspiltt, der sich dank seiner hohen Reinheit (*Phosphatarmut*) hervorragend zum Aufbau von Kiesfiltern, zur Errichtung von Pflanzen- und Uferzonen aber auch aufgrund seiner einmaligen weiß-dunklen Farbe für dekorative Zwecke im Garten- und Landschaftsbau bestens eignet.



### **AQUA-BIOKALK - IHRE VORTEILE AUF EINEM BLICK:**

- Hohe Reinheit (*Phosphatarmut 0,002%*)
- Kostengünstig
- Keine chemischen Zuschlagsstoffe
- Sehr gute Puffer- und Filterwirkung
- Erhältlich in verschiedenen Korngrößen  
Körnung: 4/8mm, 8/16mm, 16/32mm, 32/63mm
- Kombinierbar mit sämtlichen Produkten der Grossauer GmbH & Co.KG  
**GLEICHE FARBE - GLEICHER STEIN - GLEICHE QUALITÄT**



### Weitere ZUSATZPRODUKTE für die GARTENGESTALTUNG:

