

Produktdatenblatt



Teichkies phosphatarm

Der Teichkies ist ein naturrunder Kalkstein mit einem niedrigen Phosphatwert, speziell für den Schwimmteich- und Naturpoolbau.

Produktbeschreibung:

- phosphorarmer Kies für eine Verbesserung der Wasserqualität in biologisch aufbereiteten Gewässern (weniger Algen- und Biofilmwachstum durch Nährstofflimitierung)
- es wird kein Phosphor aus dem Inneren des Gesteins nachgeliefert
- permanente Kalknachlieferung zur Regulierung des pH-Werts

Produktdetails:

Entspricht der ÖNORM L 1128 – Schwimmteiche und Naturpools, phosphorarm – weniger Algen und Biofilmwachstum durch Nährstofflimitierung, frostbeständig.

Befund zur Materialeignung bezgl. Phosphorgehalt für Schwimmteich- u. Naturpoolbau unter Bezugnahme auf die ÖNORM L1128: Das potentiell lösliche Phosphordepot nach oxidativem Aufschluss in 1n Salzsäure für 24h (ÖNORM L1128) beträgt: 0,88 mg/kg P.

< 6 mg/kg P: Ist zum Einsatz ohne Mengenbegrenzung für den Schwimmteich- u. Naturpoolbau geeignet, sofern keine anderen Materialien mit höheren Wert als 6 mg/kg eingebracht werden.

Der Teichkies ist ein aufbereiteter natürlicher Rohstoff. Alle Daten sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz in Farbe, Größe u. Form (Farb- u. Größenabweichung sind möglich).

Produktanwendung:

Für die Bekiesungen, Randzonen, zur Errichtung von Pflanzenzonen aber auch auf Grund der angenehmen hell-beigen Farbe für dekorative Zwecke am Teichrand wird gerne ein Rundkorn verwendet.

Produkt- u. Sackfoto mit Min2C - Artikelstammdaten:



25kg PE-Säcke	
Artikelnummer:	MTK1525FNA-V1
EAN-Code:	9004458011268
Verpackungseinheit:	48 Säcke / 1,2to
1000kg BigBag	
Artikelnummer:	MTK1525FNA-B1
Körnung in mm:	15-25
Bedarf:	bei einer Schütthöhe von
Farbe:	hell-beige
Gestein:	Kalkgestein
Beschaffenheit:	Rundkorn
	naturgerundet, gewaschen
Herkunft:	Österreich

Abbildungen sind Symbolbilder. Farbabweichungen sind möglich

Weitere Korngrößen (Kiesel u. Splitte) auf Anfrage

