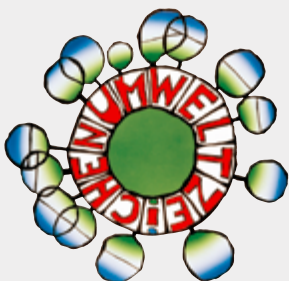


Ausschreibungs- text

– Version Januar 2009



geoCell
SCHAUMGLAS
VON GRUND AUF STARK

Liefern und Einbauen von GeoCell® Schaumglas oder gleichwertig



Lieferfirma:

ecoTECHNIC GmbH & Co KG
Hörsbach 4, A-4673 Gaspoltshofen
<http://www.ecotechnic.at>, support@ecotechnic.at

Produktbezeichnung:

GeoCell® Schaumglas in kantiger Schotter- oder Splittform zum festen Zusammenhalt bei der Schüttung und Verdichtung. Korngrösse 10 - 60 mm. Den Anforderungen der allgem. bauaufsichtlichen Zulassung Z – 23.34-1579 entsprechend.

Spezifikation:

Wärmeleitfähigkeit λ 0,08 W/m K
Aufnehmbare Druckspannung
bei Verdichtung von 1,3:1: 195 kN/m²
Aufnehmbare Druckspannung
bei Verdichtung von 1,6:1: 280 kN/m²
Das Material soll verdichtbar sein bis 2:1

Die Schüttung soll im Verhältnis _____ : 1
verdichtet werden.

GeoCell® Schaumglas senkt die Baukosten

		Menge	Einheitspreis [EUR]	Total [EUR]
01	Liefern und Verlegen eines Trenn- und Filtervlieses, Geotextil 150g/m ² als Abdeckung der Rohplanie, stoßüberlappend	_____ m ²		
02	Liefern und Einbringen von geoCell® Schaumglas. Ausgleich der Oberfläche maschinell oder von Hand. Verdichten der Oberfläche mit Vibratorplatte bis 150 kg oder 1 – 3 Tonnen nicht rüttelnder Tandem, Dreirad- oder Glattwalze. Schichtstärke lose: _____ cm Schichtstärke verdichtet: _____ cm Total Ausmaß nach Lieferschein	_____ m ³		
03	Liefern und Verlegen einer 0,2 mm Polyethylenfolie auf der verdichteten Schüttung, 2-lagig, Stöße überlappt, inkl. Zuschlag für Abschrägungen, usw. Ausmaß effektive Fläche	_____ m ²		
	Total Pos. 01 bis 03			

KONTAKT:

ÖSTERREICH:

ecoTECHNIC GmbH & Co KG
Tel: +43 (7735) 7320-0 Fax: -58
support@ecotechnic.at
www.ecotechnic.at

DEUTSCHLAND:

Schaumglas Deutschland GmbH
Tel: +49 (37421) 20782 Fax: +49 (37421) 26640
kontakt@geocell-schaumglas.eu
www.geocell-schaumglas.eu