

Ausschreibungstext Hochbau Perimeterdämmung als lastabtragende Schicht

Liefern und Einbauen
von TECHNOpor Glasschaum-Granulat

Pos.	Text	Menge	
01	Geotextil z.B. 150 g/m ² liefern und Bahnen zur Abdeckung der Rohplanie stoßüberlappend verlegen. Lastabtragende, kapillarbrechende Dämmschicht herstellen (Entfall kapillarbrechende Schicht, Entfall Sauberkeitsschicht)	_____	m ²
02	Liefern und Einbringen von TECHNOpor Glasschaum-Granulat Perimeter 50 Maschinelles oder händisches Ausgleichen der Oberfläche. Verdichten mit Plattenrüttler ~70 kg oder Erdbauwalze (ca.5-6,5 t). Verdichtungsverhältnis: _____ (1,1-1,3:1; typisch 1,3:1) Schichtstärke verdichtet: _____cm Schichtstärke lose: _____cm	_____	m ³
03	Polyethylenfolie z.B. 0,2 mm oder Geotextil 150 g/m ² liefern und auf das TECHNOpor Glasschaum-Granulat stoßüberlappend verlegen.	_____	m ²

Bem.: Sofern zulässig ist eine Reduzierung der Bodenplatte aufgrund der hohen Belastbarkeit von TECHNOpor Glasschaum-Granulat Perimeter 50 möglich. (Kostenwirkung)

Produktbezeichnung: TECHNOpor Glasschaum-Granulat Perimeter 50

Spezifikation: Glasschaum-Granulat Korngröße 30/50, 170 kg/m³, Kantform, hochdruckfest

Information: TECHNOpor GmbH
D-01558 Großenhain, Ortranderstraße 1
T: +49-3522-522385
F: +49-3522-522386
E: info@technopor.com

TECHNOpor GmbH
A-3500 Krems, Magnesitstraße 1
T: +43-2732-94101-10
F: +43-2732-87470-52
E: info@technopor.com