

BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung



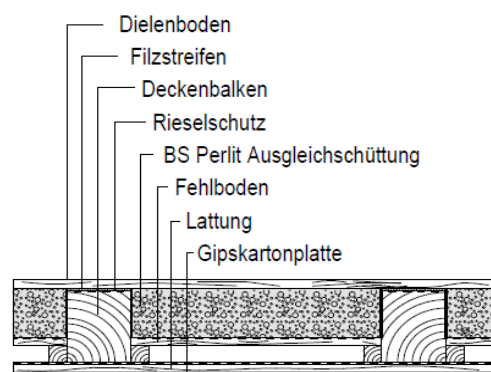
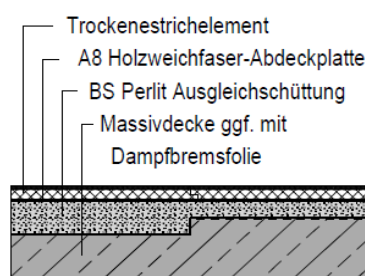
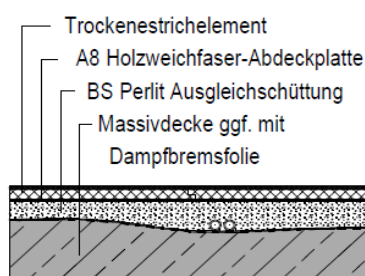
Gemeinsam Werte schaffen.

Technische Daten

BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung ist eine tragfähige, universell einsetzbare Trockenschüttung. Durch ihre schalldämmenden Bestandteile ist BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung eine Schüttung, die hohen bautechnischen Anforderungen gerecht wird und hoch belastbar ist. BACHL BS Ausgleichschüttung besteht aus rein anorganischem Material und ist somit nicht verrottbar und ungeziefericher.

Technische Daten		BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung		
Körnung		0 - 6 mm		
Schüttdichte		ca. 625 kg/m ³		
Baustoffklasse DIN 4102-1/ÖNORM B 3800-1		A1 nicht brennbar gem. DIN 4102		
Herstellereklärung		QM_340_HE0001		
Verpackung				
Verpackungseinheit PE Sack	Paletteninhalt		Gewicht	Materialbedarf
	Sack	m ³	kg/Sack	Liter
40 Liter	21	0,84	25,0	ca. 11 Liter je m ² und cm

Ausführungsbeispiele:



Höhenausgleich:

BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung ist hervorragend zum Ausgleich von unebenen Fußböden geeignet. Darauf verlaufende Versorgungsleitungen werden problemlos ohne aufwendigen Zuschnitte integriert. Eine Mindesteinbauhöhe von 10 mm ist auch im Bereich der Unebenheiten einzuhalten. Ab 5 cm Einbauhöhe ist zu verdichten und beim Einbau eine 10%ige Überhöhung zu berücksichtigen.

Wärmedämmung / Schalldämmung:

BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung verbessert aufgrund des hohen Schüttgewichts die Luftschalldämmung und unterstützt die trittschalldämmende Wirkung schwimmend verlegter Fußbodenkonstruktionen. BACHL BS Ausgleichschüttung unterstützt durch ihre leichten, grobporigen Bestandteile gleichzeitig eine effiziente fugenlose Wärmedämmung.

Brandschutz:

BACHL BS Perlit Ausgleichschüttung ist nicht brennbar und entspricht gemäß DIN 4102 der Baustoffklasse A 1. Bei der Entsorgung bestehen keine Einschränkungen, da es sich um ein Naturprodukt handelt.