

PREISBLATT - Trockenschüttungen

Name: Allgemein

Adresse:

Telefon:

Handy:

mail:

BV :

Menge ca.	ME:	Art.-Bezeichnung:	Verp.Einheit:	Preis/PE:	ab 1 Pal.
Trocken-Schüttungen:					
Sa.		Fermacell-Ausgleichsschüttung (ca. 10 l/qm/10 mm) <i>(aus poriger, mineralischer Körnung, für alle "schwimmend" verlegte Trocken-Unterboden-Systeme und herkömmliche Estriche, nicht brennbar A1, Mindesthöhe 10 mm, max. 100 mm, Nachverdichtung 5% der Schütthöhe)</i>	50 l/Sack 30 Sack/Palette ca. 400 kg/cbm	10,40 Sa.	
Sa.		Rigips-Ausgleichsschüttung (ca. 10 l/qm/10 mm) <i>(ein naturbelassener Blähton, nicht brennbar A1, extrem belastbar und verrottungsfest, Schütthöhen 10 bis 250 mm, wobei bis 100 mm nicht verdichtet werden muss)</i>	50 l/Sack 30 Sack/Palette ca. 450 kg/cbm	8,76 Sa.	
Sa.		FiboTherm - Trockenschüttung <i>Körnung 1-5 mm rund und gebrochen hoch belastbar, wärmedämmend, gut schalldämmend A1 - nicht brennbar 1,5 bis 10 cm Schütthöhe unter Trockenestrich</i>	50 l/Sack 36 Sack/Palette ca. 450 kg/cbm	8,62 Sa.	
Sa.		FiboTherm - Trockenschüttung für grosse Schütthöhen <i>Körnung 4-8 mm rund und gebrochen extrem belastbar, hohe Wärmedämmung, gut schalldämmend A1 - nicht brennbar 3 bis 20 cm Schütthöhe unter Trockenestrich</i>	50 l/Sack 36 Sack/Palette ca. 400 kg/cbm	8,62 Sa.	
Sa.		FiboTherm - Hohlraumschüttung <i>Körnung 8-16 mm rund wärmedämmend, gut schalldämmend, nicht druckbelastbar A1 - nicht brennbar</i>	50 l/Sack 36 Sack/Palette ca. 290 kg/cbm	6,04 Sa.	
Sa.		FiboBau NE - Nassestrichschüttung <i>Körnung 1-5 mm gebrochen hoch belastbar, schalldämmend, wärmedämmend für Trockenestrich NICHT geeignet A1 - nicht brennbar 1 bis 5 cm Schütthöhe</i>	50 l/Sack 36 Sack/Palette ca. 350 kg/cbm	6,04 Sa.	
Sa.		FiboPhon - Schallschutzschüttung <i>Körnung 0-2 mm rund und gebrochen hoch belastbar, besonders gut schalldämmend, wärmedämmend für Trockenestrich NICHT geeignet A1 - nicht brennbar 0,5 bis 5 cm Schütthöhe unter Trockenestrich</i>	50 l/Sack 30 Sack/Palette ca. 600 kg/cbm	8,76 Sa.	