

DATENBLATT

Stand: 1. Juni 2017



GERA Schutzschaum

Einsatzgebiete	Einfache Dämmbahn auf alten Dielenböden oder unter Hartböden Universell einsetzbare Abdeckbahn Vielseitiger Schutzschaum
Eigenschaften	GERA Schutzschaum besteht aus Polyethylen. Dieser PE-Schaum ist ohne FCKW/HFCKW geschäumt, lebensmittelecht, frei von Weichmachern und durch seine Zellstruktur wasserundurchlässig
Technische Daten	
Material:	Geschlossenzelliger, extrudierter, feuchtigkeitsunempfindlicher Polyethylenschaum (PE-Schaum), Raumgewicht ca. 20 kg/m ³
Wärmeleitzahl:	0,045W/mk
Wasserdampf- diffusionswiderstandszahl μ :	2.900 nach DIN 52615 ISO 1663
Wasseraufnahme:	< 2% nach DIN 53433
Brandverhalten:	B2 nach DIN 4102
Lagerung:	Vor Sonnenstrahlen schützen, sonst Zersetzungsfahr!
Lieferform:	Dicke: ca. 1 mm 2 oder 3 mm 8 oder 10 mm Breite: ca. 1,50 m 1,25 m 1,50 m Länge: ca. 500 m 250 bzw. 175 m 50 m
Hinweise:	Dieser PE-Schaum enthält keinerlei die Umwelt belastenden Gase. Polyethylen zählt zu den umweltverträglichsten Kunststoffen, weil es ohne Qualitätsverlust nahezu unbegrenzt zu recyceln ist

Vorstehende Angaben sind Richtwerte bzw. Laborwerte und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Für die Eignung unserer Produkte im Einsatz mit anderen empfehlen wir Vorversuche durchzuführen. Wir gewährleisten gemäß unserer AGB gleichbleibend hohe Produktqualität, können aber wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten keine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse geben. Vorherige Ausgaben dieses Datenblatts verlieren hiermit ihre Gültigkeit.