

# DATENBLATT

Stand: 1. Juni 2017



## GERA Parkettunterlagschaum 2 mm

<b>Einsatzgebiete</b>	Trittschalldämmung und Trennlage unter Parkett und Laminat Trittschalldämmung auf alten Dielenböden im Altbau Unter Laminat verlegt deutlich angenehmere Trittschallgeräusche
<b>Eigenschaften</b>	GERA Parkettunterlagschaum besteht aus Polyethylenschaum. Dieser PE-Schaum ist ohne FCKW/HFCKW geschäumt, lebensmittelecht, frei von Weichmachern und durch seine Zellstruktur wasserundurchlässig. Er hat entsprechende Prüfungen bis 70°C bestanden und ist daher auch für den Einsatz zusammen mit Fußbodenheizungen geeignet
<b>Technische Daten</b>	
Material:	Geschlossenzelliger, extrudierter, feuchtigkeitsunempfindlicher Polyethylenschaum (PE-Schaum), Raumgewicht ca. 23 kg/m <sup>3</sup>
Trittschallverbesserungsmaß:	18 dB
Wärmeleitfähigkeit:	0,045W/mk
Wasserdampf-diffusionswiderstandszahl $\mu$ :	2.900 nach DIN 52615 ISO 1663
Wasseraufnahme:	< 2% nach DIN 53433
Brandverhalten:	B2 nach DIN 4102
Lagerung:	Vor Sonnenstrahlen schützen, sonst Zersetzungsgefahr!
Lieferform:	Dicke: unbelastet ca. 2 mm Breite: 1 m oder 1,25 m Länge: 25, 50, 100 oder 250 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.