

goRoll T/SE Typ 3

Produktdatenblatt

Trittschalldämmrolle aus expandiertem Polystyrol elastifiziert, beschichtet mit Alu/PE Folie und integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung selbstklebend.

Anwendungsgebiet

- Verlegung unter schwimmenden Estrichen
- Trittschalldämmung im Wohn- und Bürobereich
- Neubauten und Renovationen, gewährleistet rationelle Verlegung
- Speziell für Bodenheizung mit Klips-Fixierung

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit Nennwert λ_D	0.038	W/(m*K)	EN 12667
Rohdichte ρ ¹⁾	≈12-15	kg/m ³	EN 1602
Brandverhalten Klassifizierung nach EN	E		EN 13501-1
Brandverhaltensgruppe	RF3 (cr)		VKF
Dynamische Steifigkeit	≤ 30	MN/m ³	SIA 251
Zusammendrückbarkeit (CP) $d_L - d_B$	≤ 3	mm	EN 12431
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	≈ 30 ²⁾	MJ	EN 12086

1. Rohdichte ist gemäss NORM SN EN 13163 / SIA 279.163 kein Leistungskennwert

2. Ohne Kaschierlage

Lieferricken 11/10 - 43/40

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.