

Produktdatenblatt

Austrotherm Goldpet



Perfekte Trittschalldämmung unter Parkett- und Laminatböden mit integrierter Dampfbremse

- ▶ Hochwertige Trittschalldämmung
- ▶ staub- & fusselfrei
- ▶ integrierte Dampfbremse
- ▶ Einfach zu verarbeiten

Anwendung:	Perfekte Trittschalldämmung unter Parkett- und Laminatböden (≥ 8mm) mit integrierter Dampfbremse.	
Lieferform:	Rollenabmessungen:	1,0m x 30 lfm
	Lieferdicken:	3,0 mm
Produktart:	Polyethylen Schaumfolie mit einseitig kaschierter GOLDPET – Folie mit Überstand und Klebestreifen.	
Techn. Daten:	Wärmedurchlasswiderstand:	0,067 m²K/W
	Raumgewicht:	25 kg/m³
	Brandverhalten:	F _{fl}
	Trittschallverbesserung:	ca.18 dB
	Äquivalente Wasserdampfdiffusion:	≤ 250 m sD-Wert
	Druckfestigkeit CS	< 5,0 kPa
	Farbe der Unterseite:	weiß
	Farbe der Oberseite:	Gold-Farbe
Verarbeitung:	Max. Anwendungsgrenztemperatur:	90°C
Eigenschaften:	Geeignet für Fußbodenheizungen Chemisch neutral Unverrotbar Voll recyclebar Reißfest Staub- und fusselfrei Wasserabweisend Temperaturbeständig von – 30 bis 90 °C	
Unverträglichkeit:	Baustoffe mit Lösungsmitteln Kaltbitumen und Bitumen-Spachtelmasse mit Lösungsmitteln Teerprodukten Aceton, Äther, Essigester, Nitroverdünnung, Benzol, Xylol, Lackverdünnung, Trichloräthylen, Tetrachlorkohlenstoff, Terpentin. Gesättigte aliphatische Kohlenwasserstoffe: z.B.: Cyclohexan, Wundbenzin, Testbenzin Vergaserkraftstoffe – z.B.: Normal- und Superbenzin	

Austrotherm Goldpet enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs, HBCD.

Entwicklung und Anwendungstechnik
Bearbeitung : 07/2021

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.