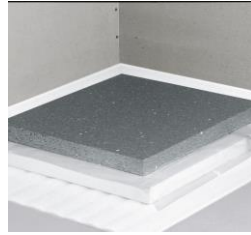


Austrotherm PE Schaumfolie-25kg/m³



Perfekte Trittschalldämmung unter Parkett- und Laminatböden mit integrierter Dampfbremse

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

Anwendung: Als Trittschalldämmung, Umverpackung, Unterlage, Zwischenlage für Waren aller Art. Als Bauteilschutz, Dröhnenschutz unter Blecheindeckungen. Auch für die Anwendung über Fußbodenheizungen geeignet.

Lieferform: Rollenabmessungen: siehe Preisliste
 Lieferdicken: **2 – 10mm**

Produktart: Polyethylenen Schaumfolie

Techn. Daten: Wärmeleitfähigkeit : **0,045 W/mK**
 Farbe weiß
 Raumgewicht: 22-25 kg/m³
 Brandverhalten : E

Verarbeitung: Max. Anwendungsgrenztemperatur: 90°C

Eigenschaften: Verträglich mit allen lösungsmittelfreien Stoffen
 Chemisch neutral
 Unverrotbar
 Voll recyclebar
 Reißfest
 Staub- und fusselfrei
 Wasserabweisend
 Temperaturbeständig von -30 bis 90 °C
 Kein Gefahrgut laut ADR

Unverträglichkeit: 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

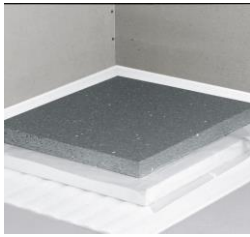
Austrotherm PE Schaumfolien enthalten keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs, HBCD.

Entwicklung und Anwendungstechnik

Bearbeitung : 01/2015

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.

Austrotherm PE Schaumfolie 25kg/m³



Perfekte Trittschalldämmung unter Estrich
mit integrierter Dampfbremse

- ▶ Einfach zu verarbeiten
- ▶ staub- & fusselfrei

Anwendung:	Als Trittschalldämmung, Umverpackung, Unterlage, Zwischenlage für Waren aller Art. Als Bauteilschutz, Dröhnschutz unter Blecheindeckungen. Auch für die Anwendung über Fußbodenheizungen geeignet.	
Lieferform:	Rollenabmessungen: Lieferdicken:	1,0m x 100 lfm oder 1,55m x 100 lfm 5 mm
Produktart:	Polyethylenen Schaumfolie	
Techn. Daten:	Wärmeleitfähigkeit: Farbe: Raumgewicht: Brennbarkeitsklasse: Dyn. Steifigkeit: Trittschallverbesserung:	0,045 W/mK weiß 22-25 kg/m ³ Euroklasse E ca. 60 MN/m ³ bei 5 mm Dicke: 20 dB Bei 2x5mm Dicke: 25 dB
	Stärkenänderung (gem. ÖNorm B 2010)	< 10%
Verarbeitung:	Max. Anwendungsgrenztemperatur:	90°C
Eigenschaften:	Verträglich mit allen lösungsmittelfreien Stoffen Chemisch neutral Unverrotbar Voll recyclebar Reißfest Staub- und fusselfrei Wasserabweisend Temperaturbeständig von -30 bis 90 °C Kein Gefahrentyp laut ADR	
Unverträglichkeit:	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 PE Schaumfolien enthalten keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs.

Entwicklung und Anwendungstechnik
Bearbeitung : 01/2015

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.