

Produktdatenblatt

Austrotherm PE-130



Perfekte Trittschalldämmung unter Vinylböden sowie Parkett- und Laminatböden.

- ▶ Einfach zu verarbeiten
- ▶ staub- & fusselfrei

Anwendung: Trittschalldämmung unter Vinyl-, Parkett und Laminatböden. Raumschallverminderung und erhöhter Gehkomfort, schützt Böden vor der Rückfeuchtung aus dem Estrich, Leicht zu verarbeiten und auch für die Anwendung über Fußbodenheizungen geeignet.

Lieferform: Rollenabmessungen: 1,0m x 15 lfm
Lieferdicken: **1,2 mm**
Kaschierung: Anti Slip Beschichtung μ 30

Techn. Daten: Wärmedurchlasswiderstand 0,0435 m²K/W
Raumgewicht: ca. 130kg/m³
Trittschallverbesserung: ca. 21 dB
Äquivalente Wasserdampfdiffusion: >100 m **sD-Wert**
Druckfestigkeit > 10 to/m²
Farbe weiß / grün

Verarbeitung: Max. Anwendungsgrenztemperatur: -40°C bis +80°C

Eigenschaften: Geeignet für Verlegung auf Fußbodenheizungen
Chemisch neutral
Kein Gefahrentgut
Voll recyclebar
Reißfest
Staub- und fusselfrei
Wasserabweisend

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

Entwicklung und Anwendungstechnik
Bearbeitung : 03/2019

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.