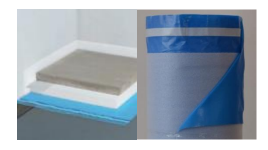


Produktdatenblatt

Austrotherm PE 5/200



Perfekte Trittschalldämmung Estrich mit integrierter Dampfbremse

Einfach zu verarbeiten

staub- & fusselfrei

integrierte Dampfbremse

Anwendung: Perfekte Trittschalldämmung und Dampfbremse zur Verlegung unter dem Estrich.

Auch für die Anwendung über Fußbodenheizungen geeignet.

Mit Selbstkleberand leicht zu verarbeiten.

Lieferform: Rollenabmessungen: 1,25 m x 40 lfm

Lieferdicken: 5 mm

Techn. Daten: Wärmedurchlasswiderstand: 0,0488 m²K/W

Farbe der Unterseite: weiß Farbe der Oberseite: blau

Raumgewicht: ca.25 kg/m³

Brennbarkeitsklasse:

Trittschallverbesserung: ca.18 - 20 dB Äquivalente Wasserdampfdiffusion: > 100 m **sD-Wert**

Druckfestigkeit 10 kPa

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

Entwicklung und Anwendungstechnik

Bearbeitung: 04/2024

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 GmbH

Firmenbuch: LG Eisenstadt, FN 118389b • UID: ATU 21355209 • EORI: ATEOS000000804

www.austrotherm.com



