

Produktdatenblatt

Austrotherm EPS® **Granulat - Regenerat**







Anwendung: Hohlraumdämmung, Zuschlagsstoff, zur Bodenverbesserung, etc.

Lieferform: Gebinde: ca. 500 I pro Sack

(ca. 7,5 kg)

Techn. Daten: Wärmeleitfähigkeit: 0,047 W/mK

Rohdichte: ca. 15 kg/ m3 Korngröße: $3-5 \, \text{mm}$

Brandverhalten EN 13501-1: Ε

Verarbeitung: Max. Anwendungsgrenztemperatur: 85°C

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

Entwicklung und Anwendungstechnik Bearbeitung: 01/2017

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer 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

Austrotherm GmbH

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



www.austrotherm.com