

Technisches Datenblatt

# 420/421/423

## Alfa PE-Baufolien

Produktbeschreibung:

PE-Baufolien werden im Extrusionsverfahren hergestellt. Bei der Verarbeitung kommen – je nach Produktqualität – Neuware und Regenerate zum Einsatz.

Die von uns gelieferten Baufolien sind nicht UV-stabilisiert und deshalb vor Sonneneinstrahlung zu schützen.

Technische Daten:

Rohstoff:	LDPE (Polyethylen niedriger Dichte)
Dichte :	ca. 0,92 g/cm <sup>3</sup>
Zugfestigkeit:	ca. 10 – 25 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul:	ca. 150 – 250 N/mm <sup>2</sup>
Schmelzpunkt:	ca. 110°C
Temperaturbeständigkeit:	ca. -40 bis +80°C
Abfallschlüssel-Nr.:	170203 (für Anwender)
Recyclingfähigkeit:	gut (bei thermischer Verwertung problemfrei)
Lagerfähigkeit:	1 Jahr (nur original verpackte Rollen)

**Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.**

**Alfa GmbH, Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11 – 15, 73463 Westhausen**  
**Phone: +49 (0)7363 95446-0, Fax: +49 (0)7363 95446-25**  
**www.alfa-direkt.de**

Die vorstehenden Werte stellen Durchschnittswerte dar, ermittelt durch mehrere Probegänge und sind ohne Gewähr. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, welche der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten.

Stand: 09-2010