



Info-Hotline: 0 52 24.9 39 01 -0

•••• PRODUKT DATEN

Stärkenreduzierte TL-Folie in 120 µm oder 140 µm, die alle Anforderungen der TL- Norm 8135-0019 (DIN 55530) einer 200 µm LDPE Folie erfüllt.

- Zulassung durch die Verpackungsrichtlinien des HPE Verbandes
- garantiert gleichbleibende Qualität
- mehr Klasse statt Masse
- Rohstoffeinsparung aufgrund der Stärkenreduzierung
- leichtere Verarbeitung durch geringere Gewichte
- mehr Laufmeter pro Rolle möglich
- Folie ideal zum Schrumpfen und Verschweißen
- Lebensmittelzulassung

Auszug aus den HPE Richtlinien zur Verwendung von stärkerreduzierten TL Folien:

"(...) Die Verwendung von dünnerer PE-Folie ist zulässig, sofern die technischen Anforderungen der DIN 55 530 für 0,2 mm dicke Folie nachweislich erfüllt werden."

Quelle: HPE Verpackungsrichtlinien, Abschnitt E2

- Einsatzgebiete: Exportverpackung, Dampfbremsfolie für Baugewerbe
- Charakter: Erfüllt die Anforderungen der TL 8135-0019 für Folien mit einer Dicke von 200 µm
- Maße: Breite: max. 8.000 mm, Stärke: 120 µm
- Technische Daten: Messdaten: 38°, 90% rel. Luftfeuchtigkeit WDD ≤ 2,0g/(m<sup>2</sup> x d)

Fertigungsmöglichkeiten:

Zuschnitte, Säcke, Hauben, Beutel, auf Rolle, etc. weitere Typen auf Anfrage



•••• VORTEILE, DIE ÜBERZEUGEN

Geringeres Gewicht, besseres Handling, sehr gute mechanische Eigenschaften, sehr gute Schweißigenschaften, Kostenreduzierung

+ + Safe Pack Sicherheitsverpackungen GmbH  
 + + Im Sundernkamp 19 • 32130 Enger  
 + + Fon: +49 (0) 52 24.93 901-0 • Fax: +49 (0) 52 24.93 901 -99  
 + + team@safepack.de • www.safepack.de



•••• einfach perfekt packen

