

Folien PRO PAK'R 200x200 HD

- 100% recyclingfähig
- Hohlraumfüllung
- RFID-Technologie

Die Folie kann wiederverwendet werden und ist zu 100% recyclingfähig.

Dadurch werden die natürlichen Ressourcen geschont. Die Folie erfüllt alle einschlägigen europäischen Richtlinien für Umwelt, Verpackung und Verpackungsabfäll.



Maschine & Zubehör

Die PRO PAK'R ist mit der allerneuesten Technologie ausgestattet. Sie ist schnell, smart, einfach handhabbar, äußerst kompakt und für die unterschiedlichsten Folientypen geeignet.







Folienspezifikation

- Kissengröße: LxB= 200x200 mm
- Stärke: 23 micron
- Material: HDPE
- Milchweiß, grüner Aufdruck
- 100% recyclingfähig
- Artikelnummer: 4078840

Pregis Europe

www.PregisEU.com





Spezifikationen

ROLLE

Rollenlänge: 900 mRollengewicht 8 kg

• Volumen pro Rolle: 7.0 - 7.5 m³

PALETTE

Rollen pro Palette: 78Anzahl der Lagen: 6Rollen pro Lage: 13

Palettengewicht: 684 kg

 Palettengröße: LxBxH in cm= 120x80x138

Anwendungen





Hohlraumfüllung





Fixieren



Eigenschaften

Umweltfreundlich

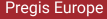
- Wiederverwertbar und zu 100 % recyclingfähig
- · Für Energierückgewinnung geeignet
- Erfüllt Norm EN 13427 für Verpackung und Verpackungsabfälle
- · Bedruckbar mit wasserbasierter Tinte

Technische Spezifikationen

- · Keine giftigen Verbrennungsgase
- Grundwasserneutral
- · Chemisch inert
- Staubfrei
- Verschleißfest
- Wasserabweisend
- Kann problemlos in bestehenden PE-Recyclingsystemen verarbeitet werden

Lagerbedingungen

- Lagern Sie die Rollen in überdachten, sauberen und trockenen Räumen
- Lagertemperatur zwischen 20°C und max. 30°C
- Um Schäden zu vermeiden beachten Sie bitte, dass die Folienrollen den klimatisierten Bedingungen am Arbeitsplatz 24 Stunden vor Verwendung angepasst sein sollen
- Halten Sie die Rollen vor direkter Sonneneinstrahlung als auch von Wärme erzeugenden Quellen fern



www.PregisEU.com

