

Pregis

AirSpeed® MINI PAK'R® V3

Renew™ Zero 200x130



- CO₂ neutral von Cradle to Gate
- Keine Verwendung von "neuem" PEGranulat
- 100% recyclingfähig

Das Renew Zero-Luftkissen wird zu 50 % aus recyceltem Post-Consumer-Material (PCR) und zu 50 % aus erneuerbaren Abfällen hergestellt und ist zu 100 % CO₂ neutral. Zu 50 % wird das Luftkissen aus Produkten hergestellt, die von Verbrauchern verwendet und nach ihrer Verwendung recycelt wurden. Die anderen 50 % werden aus erneuerbaren Pflanzenabfällen, wie z. B. Papierpulpe, hergestellt. Diese ISCC-zertifizierten Quellen und das Produktionsverfahren gewährleisten ein klimaneutrales Produkt, das zu einer zukunftsfähigen Welt und Kreislaufwirtschaft beiträgt. Die Informationen auf jedem Luftkissen werden mit einer Tinte auf Wasserbasis gedruckt, so dass sie nicht umweltschädlich sind.

- Kissengröße: BxL = 200x130 mm
- Stärke: 19 Mikron
- Material: LDPE
- Erfüllt Norm EN 13427 für Verpackung und Verpackungsabfälle
- Produktcode: 4082091



Kreislauffähig



CO₂ neutral von Cradle to Gate



ISCC-zertifizierte erneuerbare Quelle
EuCertPlast-zertifizierte PCR

Maschine & Zubehör

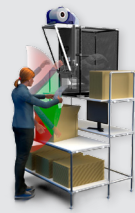
Der **MINI PAK'R V3** ist eine kompakte und vielseitige Maschine, welche auf Knopfdruck Luftkissen produziert. Kompatibel mit Integrated Systems und einer großen Vielfalt von Zubehör, ist diese Maschine die richtige Lösung für Lagerhäuser und Vertriebszentren, mit mehreren Verpackungstischen. Durch die RFID Technologie, werden die Folieneinstellungen automatisch selektiert, was es einfach macht, die Maschine zu bedienen.



Luftpolstersystem



Mobile Fill

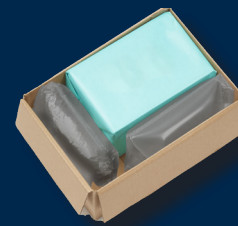


Top Fill

Anwendungen



• Hohlraumfüllung



• Fixieren

Pregis Europe

www.PregisEU.com

www.RenewZero.eu

☎ 00800 8888 8840 | ✉ customer.care@pregis.com