

UNIPACK™ PCR

Selbstklebende Dokumententaschen aus
Recyclingfolie. Logistik im Sinne der Umwelt.

DEBATIN[®]
SAFE. PERFECT. PACKED.

Wir setzen auf die Umwelt!

Deshalb wird für die Produktion von UNIPACK™ PCR nur PE-Folie aus Post-Consumer-Recycling verwendet. Denn Polyethylen ist recyclingfähig, grundwasserneutral und setzt bei der Verbrennung keine giftigen Gase frei.











UNIPACK™ PCR

PE-Folie ist auch nach dem Gebrauch ein wertvoller Rohstoff. Für ein „zweites Leben“ aufbereitet, verwenden wir **Post-Consumer-Recyclingfolie** für die Produktion unserer selbstklebenden UNIPACK™ PCR Dokumententaschen. Der Taschenkörper besteht aus Recyclingfolie und das Rückenpapier ist FSC-zertifiziert - ein umweltfreundliches und nachhaltiges Produkt. Mit den selbstklebenden UNIPACK™ PCR Dokumententaschen entsprechen wir den Ansprüchen von immer mehr Kunden, die ihre Verantwortung für unsere Umwelt auch in Details wie Verpackungsmaterial zum Ausdruck bringen möchten.

Alle Vorteile auf einen Blick:

- Konsequent umweltfreundlich aus Post-Consumer-Recyclingfolie
- Schützt Ihre Frachtbegleitpapiere zuverlässig
- Rückenpapier ist FSC[®]-zertifiziert
- Umweltfreundliche und preiswerte Alternative zu allen herkömmlichen selbstklebenden Dokumententaschen

Unser Standardprogramm

Format Außenmaß (Innenmaß) in mm	Druck / Artikel-Nr.	St./Karton
DIN C6 B 175 x H 140 (B 165 x H 110)	 528 370  528 181  528 184	1.000 St.
DIN lang B 240 x H 140 (B 230 x H 110)	 528 371  528 192  528 182	1.000 St.
DIN C5 B 240 x H 180 (B 230 x H 160)	 528 372  528 183	1.000 St.

Technische Änderungen vorbehalten.



The mark of responsible forestry
www.fsc.org
FSC® C113280

Hergestellt aus Post-Consumer-Recyclingfolie und FSC[®]-zertifiziertem Rückenpapier.

