

JADEPROTEC® MULTISHIELD PET

Ressourcenschonendes Verbundmaterial für
hochdichte Barriere-Anforderungen



BEDRUCKBAR CHEMIEBESTÄNDIG FETTDICHT GASDICHT

HÖCHSTE TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT

LEBENSMITTELDIREKTKONTAKT RECYCLINGFÄHIG

SIEGELFÄHIG WASSERDICHT



Unbedenklich, beständig, belastbar, bietet eine hervorragende Migrationsbarriere gegen Feuchtigkeit, Gase und Fette – diese Sperrschicht sowie die faserfreie Oberfläche und die hohe Temperaturbeständigkeit machen Multishield PET zum Alleskönner im Verpackungsbereich.

ANWENDUNG

Faltschachteln, Wellpappe, Papier-/Kartonverarbeitung, Converting. Besonders geeignet für Verpackungen von Lebensmitteln und Tiernahrung.

LIEFERPORTFOLIO

- Verbundmaterial Papier oder Karton auf Recycling- oder Frischfaserbasis
- Faseranteil bis zu 98 Prozent
- Abriebfest
- Wasserdicht
- Fettdicht
- Sehr gute Bedruckbarkeit
- Flächengewicht 80 g/m² – 850 g/m²
- Rollenbreite 800 mm – 1650 mm
- Rollendurchmesser 800 mm – 2100 mm
- Bogen für die Weiterverarbeitung
- Formate als Stanzzuschnitte oder Zwischenlagen
-

ZERTIFIZIERUNG

- Zertifiziert für den Lebensmitteldirektkontakt
- Faser FSC® zertifiziert
- Verbundmaterial 100% recyclingfähig

ANSPRECHPARTNER



Oliver Heyer, Leitung Verkauf
o.heyer@jade-pack.de
04451 / 12402-44



Frank Schindzielarz, Verkauf
f.schindzielarz@jade-pack.de
04451 / 12402-46