

Informationen zur Nachhaltigkeit Ihrer Verpackungsmittel

Produktart: PP Umreifungsband

Produktbezeichnung: 4PA1255S

Material: Polypropylen (PP)

Nachhaltigkeitsfaktor: 60% Recyclinganteil

Verwendung: Verpackungs- und Umreifungsanwendungen

Nachhaltigkeitsmerkmale:

- **Recyclinganteil:** Das PP Umreifungsband besteht zu 60 % aus recyceltem Polypropylen, was den CO₂-Fußabdruck im Vergleich zu herkömmlichem Neuware-Polypropylen erheblich reduziert.
- **Recyclingfähigkeit:** Das Umreifungsband ist vollständig recycelbar und kann nach Gebrauch wieder in den Produktionskreislauf zurückgeführt werden. Dies trägt zur Reduktion von Plastikmüll bei.
- **Reduzierung von Abfall:** Durch die Verwendung von recyceltem Material und die Möglichkeit der Wiederverwertung wird die Lebensdauer von Kunststoffmaterialien verlängert, was zur Reduktion von Abfall beiträgt.
- **Ressourcenschonung:** Der Einsatz von 60 % recyceltem PP spart Ressourcen und senkt die Abhängigkeit von fossilen Rohstoffen.

Produktart: PE-Folie (Polyethylen) Stretchfolie / Schrumpffolie

Produktbezeichnung: 6F507612PO

Material: Polyethylen (PE)

Verwendung: Verpackungsanwendungen, Palettensicherung, Schutzverpackung

Nachhaltigkeitsmerkmale:

- **Recyclingfähigkeit:** Die Folie ist zu 100 % recycelbar. Nach Gebrauch kann sie in den Produktionskreislauf zurückgeführt und wiederverwertet werden, was zu einer geringeren Abfallmenge führt.
- **Reduzierung von Plastikmüll:** Die Möglichkeit, die Folie zu recyceln, unterstützt die Kreislaufwirtschaft und hilft, Plastikmüll zu reduzieren.