

POLYPROPYLEEN

PP AC - 2850

TECHNICAL DATA SHEET

Omschrijving:

- Polypropyleen kleefband met een watergedragen acryl belijming
- De lijm is vrij van solventen en milieuvriendelijk

Eigenschappen:

- Easy release
- Geschikt voor gebruik in voedingsindustrie, voor sluiting van secundaire verpakkingen
- Vergeelt niet na verloop van tijd
- Goede UV weerstand
- Kan aangebracht worden bij extreme temperaturen



Toepassingen:

- Sluiten van zwaardere kartonnen dozen en andere verpakkingen.

Technische Specificatie	
Type drager:	Bi-oriented Polypropyleen
Dikte folie:	28 micron
Dikte totaal:	± 50 micron
Belijming:	Acryl watergedragen
Kleefkracht op staal:	≥ 6.0 N / 25 mm
Schuifweerstand:	> 24u
Roll ball tack	< 3
Treksterkte:	≥ 90 N / 25 mm
Rek bij breuk:	< 170 %
Temperatuurweerstand:	- °C
Kleur:	Transparant – Havana – Wit – Blauw
Standaard lengte:	66 – 132 – 990 Meter
Standaard breedte:	36 – 48 mm

UITGIFTE DATUM: 11/12/2015

REV: PP AC CHI 2850 NL

www.tecnoband.be - info@tecnoband.be

TECNOBAND
INDUSTRIAL TAPES

Deze gegevens zijn gemiddelde waarden, gebaseerd op laboratorium testen en mogen gewijzigd worden zonder bericht. Deze waarden zijn informatief en geenszins bindend. De opgegeven informatie is alleen bedoeld als algemeen advies voor het gebruik van de producten. De gebruiker dient zelf de geschiktheid van het product na te trekken voor de bedoelde toepassing.