

Technische fiche n° 07

POLIPROPYLEEN KLEEFBAND VIBAC

PP 105 HOT MELTLIJM

Belangrijkste toepassingen

- sluiten van kartonnen dozen
- sluiten van zakjes
- samenbinden en omsnoeren van kartonnen dozen

Specifieke kenmerken

Door zijn waterdichtheid, stabiliteit bij temperatuurswijzigingen, weerstand aan licht en uitstekende transparante filmlaag is dit product geschikt voor allerhande soorten verpakkingen. Door de moleculaire structuur van dit product blijven er bij verbranding geen giftige of verontreinigende restproducten over.

Enkele tips voor gebruik en opslag

De optimale gebruikstemperatuur is tussen 15° en 25° C. Deze kleefband is ook geschikt voor diepvriesverpakkingen. De oppervlakte waarop de kleefband geplakt wordt, moet schoon en droog zijn.

Om een maximale kleefkracht te bekomen, moet men flink op de band drukken. De kleefkracht wordt maximaal enkele uren na het aanbrengen van de kleefband. Het is aangeraden de kleefband te bewaren bij een constante temperatuur en bovenmatige vochtigheid te vermijden.

Technische kenmerken

	Transparent	Hav./Blanc
Film Thickness : micron (+/- 5%)	28µ	28µ
Tensile Strength : Kg/cm (+/- 0.5%)	4,5	4,5
Elongation at break : % (+/- 20 %)	140	140
Adhesive : g/m ² (+/-1)	16,5	17,5
Adhesion at 180° : g/cm (+/- 100)	550	550
Rollig ball tack : cm	0 – 3	0 – 3
Loop tack : g/cm (+/- 100)	650	600
Shear : hours	120	120

Nota : de bovenvernoemde technische kenmerken zijn enkel indicatief. Het gaat hier om gemiddelde waarden.

Kleuren : havanna, transparant en wit

Breedte : 38 en 50 mm

Lengte : 66, 132, 660 en 990 m

Afrollers

Wij kunnen u een speciale afroller voor deze kleefband leveren, die voor een geluidloze afrolling zorgt (artikel code 8906)

STALEN EN PRIJZEN WORDEN OP AANVRAAG VERZONDEN.

Wij zijn gespecialiseerd in neutrale en bedrukte kleefbanden voor kantoor en verpakking, masking tape, versterkte en technische kleefbanden, koorden en touwen.