

**Mai-18**

## DATASHEET PP Acryl low-noise


### Beschreibung :

Verpackungsselbstklebeband mit einer BOPP (PP) Träger und ein Acrylatkleber.

### Eigenschaften:

- Gut bedruckbar
- Leicht abrollbar
- Lösemittelfrei
- Geeignet für verschiedene Oberflächen
- Geeignet für leichte- und schwerere Verpackungsoperationen
- Geeignet für Wiederverwendung

### Technische Daten:

Produkt	Kleber	Dicke In Mµ	Klebkraft auf 180°C	Farbe
PP 48	acrylat	48±5% Toleranz	1,38 N/cm ≥ 0,8	

### Lagern & Verwenden:

#### Temperatur

Dieses Produkt lässt sich am besten bei Raumtemperatur in einem nicht- feuchten Raum gelagert werden. Wir empfehlen eine konstante Temperatur zwischen 15 und 23 Grad Celsius. Bei einer niedrigeren Temperatur kann es vorkommen, daß das Band reißt . Dies kann auch als Ergebnis eines beschädigten Packbandabroller auftreten . Also Packbandabroller von guter Qualität sind wichtig. Die Verwendung des bedruckten Klebebandes ist auch am besten bei Raumtemperatur.

#### Sonnenlicht /UV

Dieses Produkt kann am besten in einem dunklen Raum gelagert worden. Zuviel UV-Strahlung kann die Farbechtheit auswirken. Es kann zu Missbildungen gehen .

#### Beschädigungen

Stellen Sie sicher, dass die Rollen nicht fallen können. Dies verhindert eine Beschädigung in der Band. Dann könnte es dazu führen, dass das Band knappt oder reißt.

#### Haltbarkeit

Wie lange könnt dieses Produkt gelagert werden? Dies hängt davon ab , ob die oben empfohlenen Lagerbedingungen eingehalten werden. Die Richtlinie für eine BOPP-Band ist 6 Monaten . Hier können keine Rechte abgeleitet werden.