

Saint-Gobain / h-old® P34



Saint-Gobain / h-old® P34 ist eine PET-folie, beschichtet mit hochwertigem Acrykleber. Es ist für das Umwickeln von Spulen, Zwischenlagenisolierung, Verankerung, Halten, Verkabelung, Spleißen usw. geeignet.

Nominalwerte

Träger	PET-Folie
Klebmasse	Acrylat
Trägerdicke	0,023 mm
Gesamtdicke	0,060 mm
Isolationsklasse	B 130°C (DIN EN 60085, OANZ2 & OANZ8)
Farbe	Gelb (17), Rot (19), Grün (37), Blau (11), Schwarz (04), Weiß (08)
Klebekraft	6,25 N/25 mm
Reißkraft	100,00 N/25 mm
Bruchdehnung	80%
Durchschlagspannung	4500 V
Rolling Ball Tack	< 10 cm
Temperaturbeständigkeit	+180°C, (kurzfristig)
UL-File #	E178430
Längen	66 m, Sonderlängen auf Anfrage
Breiten	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1280 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
Haltbarkeit	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
Stand	29. März 2021

Saint-Gobain / h-old® P34



Anwendungen

- Entwickelt für Coil-Wrapping, Zwischenlagenisolierung, Verankerung, Halten, Verkabelung, Spleißen uvm.
- Verankerungen, Halterung usw. Hersteller von Motoren und Transformatoren
- Hersteller von Kondensatoren
- Spleißen von Papieren & Folien
- Kennzeichnung

Benefits

- Gute Adhäsion und Anfangsklebrigkeit
- Hohe Anpassungsfähigkeit und chemische Beständigkeit
- Hohe Widerstandsfähigkeit und Lösemittelbeständigkeit

Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 15° und 24°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% +/- 30% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 15°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 16.07.2024