

Köramelt 925



Haftschmelzklebstoff zur Ausrüstung selbstklebender Artikel, z.B. von Klebebändern, Etiketten und Dämmschutzmaterialien.

TECHNISCHE DATEN

Basis	Thermoplastischer Kautschuk		
Farbe	Gelblich-transparent		
Dichte	0,97	g/cm ³	DIN 53 479, 23 °C
Viskosität	2500	mPas bei 180 °C	Brookfield RVT DV II
Erweichungspunkt	83	°C	DIN 52011 Ring und Kugel

VERARBEITUNG

Verarbeitungstemperatur

ca. 160 °C

Arbeitsvorbereitung

Die Klebeflächen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein. Die zu klebenden Flächen müssen weiterhin so vorbereitet sein, dass eine sichere Klebung zustande kommen kann. Dies schließt ggf. mechanische und / oder chemische Vorbehandlung der Klebestellen mit ein.

Klebung

Der Klebstoff lässt sich mit allen üblichen Auftragsgeräten verarbeiten. Vom jeweiligen Anwendungsfall ist es abhängig, ob ein Düsenauftragsgerät oder ein Walzenauftragsgerät zur Anwendung kommt. Gerätehersteller nennen wir auf Anfrage gern. Der Klebstoff kann direkt auf das zu klebende Material aufgetragen werden. Soll die Klebung zu einem späteren Zeitpunkt vorgenommen werden, ist es nötig, die Klebefläche mit Silikonpapier abzudecken. Eine weitere Variante ist das Transferverfahren.

BESONDERE HINWEISE

Lagerung

Bei +10 °C bis +25 °C 24 Monate lagerfähig

Vorsichtsmaßnahmen

Es ist darauf zu achten, dass der angegebene Verarbeitungstemperaturbereich eingehalten wird. Längeres Überhitzen schädigt den Klebstoff und kann zu Abweichungen der technischen Werte führen.

SICHERHEIT

Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte die Hinweise auf unseren EG-Sicherheitsdatenblättern und die Sicherheitshinweise auf unseren Gebinde-Etiketten.

Insbesondere sind die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten.

Bewahren Sie das EG-Sicherheitsdatenblatt des von Ihnen eingesetzten Produktes griffbereit auf. Es gibt wertvolle Hinweise für den sicheren Umgang, zur Entsorgung und bei Unfällen.

LIEFEREINHEITEN

15 kg Pillows
540 kg Palette

PRODUKTNUMMER

C 60925

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um circa-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- bzw. Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und den Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.