

62620 Klebewachs

Klebewachs ist ein stark klebriges Wachs ohne jeden Lösemittelzusatz. Die Kalt-Klebrigkeit des Wachses ist relativ hoch und wird durch Temperaturen unter 0°C kaum eingeschränkt. Optimale Verklebungen werden bei Aktivierung ab 70°C erzielt, das Wachs aber auch mit 35°C durch Kneten verarbeitet werden.

Anwendung

Aus der Schmelze durch Austragen mit Pinsel oder Spatel.
Bei ca. 35°C durch Kneten/Modellieren bie Handwärme.

Technische Daten

Erstarrungspunkt	50 – 60°C (ISO 2207)
Tropfpunkt	60 – 65°C (ISO 2176)
Penetration (25°C)	60 – 95 dmm (DIN 51 579)
Viskosität (100°C)	35 – 80 mPas
Farbe	hell / weißlich
Festkörper	100 %

Das Produkt erfüllt die Anforderungen der europäischen Direktiven und nationalen Regelungen für die genannten Verwendungen.

Lagerung

Das Produkt ist im Originalgebinde, geschützt vor Feuchtigkeit, bei Temperaturen bis max. 30°C mindestens drei Jahre lagerfähig.

REACH Status

Die Rohstoffe, die für die Herstellung des Produkts eingesetzt werden, sind entsprechend den Reach-Anforderungen registriert oder ausgenommen.