



Adhesives & Polymers



Adhesives & Polymers

Willkommen bei der Business Unit Adhesives & Polymers. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, unseren Kunden die am besten geeigneten Wachse für die Herstellung von Heißschmelzklebstoffen sowie für die PVC- und Polyolefinverarbeitung anzubieten.

Synthetische Fischer- Tropsch Wachse sind hoch kristalline, lineare, ungiftige und gesättigte Kohlenwasserstoffe. Ihre geringe Viskosität, hohe Härte und hohe Temperaturbeständigkeit gewährleisten optimale Eigenschaften in Heißschmelzklebstoffen und machen diese Produkte zum bevorzugten Wachs in der Branche.

Fischer- Tropsch Wachse wirken exzellent als äußere PVC Gleitmittel und bieten bei der Verarbeitung von Polyolefinen als interne Prozesshilfsmittel enorme Vorteile.

Sasol Wax Paraffine und Mikrowachse zeichnen sich durch eine hohe, beständige Qualität und Reinheit aus, wodurch sie sich sowohl für die Herstellung von Heißschmelzklebstoffen als auch bei der Extrusion von PVC besonders gut eignen.

Wenn Sie mehr über die Einsatzmöglichkeiten unserer Wachse in Ihrer Industrie erfahren möchten, klicken Sie bitte auf den entsprechenden Link auf der linken Seite.