



# Sasolwax KTM 40

## Niedrigschmelzende Kerzentauchmasse



### Die besonderen Eigenschaften von Sasolwax KTM 40:

- Sasolwax KTM 40 schmilzt bei deutlich niedrigeren Temperaturen (Erstarrungspunkt: 54 - 56 °C) als traditionelle Tauchmassen. Dennoch sind sowohl die mechanische Stabilität (Härte, Kratzfestigkeit) und auch die Viskosität (verantwortlich für eine gleichmäßige, gute Schichtbildung) vergleichbar mit unseren bekannten Tauchmassen, wie z. B. Sasolwax KTM 23.
- Sasolwax KTM 40 ist eine Tauchmasse speziell für Kerzen, deren Körper aus Mischungen von Paraffin mit Stearin und/oder Fett besteht. Die jeweiligen Mischungsanteile dürfen in einem weiten Bereich schwanken. Mit Sasolwax KTM 40 erzielen Sie homogen gefärbte Kerzenoberflächen, die sich nicht schmierig oder fettig anfühlen.
- Beim Abbrand der Kerze bildet sich ein stabiler Rand aus, der ein Tropfen der Kerze bei richtiger Dochtwahl zuverlässig verhindert.
- Die empfohlene Tauchtemperatur mit Sasolwax KTM 40 liegt bei ca. 75 °C.