

**Küttner****Sasolwax**[®]

Typische Eigenschaften	Sasolwax A1	Sasolwax H1
Erstarrungspunkt, °C	86	97
Tropfschmelzpunkt, °C	102	112
Erweichungspunkt, °C	100	
Penetration bei 25°C, 0.1mm	7	1
Säuregehalt, mg KOH/g	27	< 0.1
Verseifungszahl, mg KOH/g	55	< 0.5
Estergehalt, mg KOH/g	28	
Ester/Säure Verhältnis mg KOH/g	1,04	
Bromgehalt, g Br/100g		0.1
Brookfield Viskosität bei 135°C, cP		8
Lieferform	Grobes Pulver	Pellets, Schuppen oder grobes Pulver
Verpackung	20kg Papiersäcke	20kg Papiersäcke