

Dompelwas voor Kerzenrohlinge

BESCHRIJVING



Was voor het dompelen van voorgevormde kaarsen.

EIGENSCHAPPEN

Stolpunt *)	(ISO 2207)	62 - 66 °C
Smeltpunt	(ISO 2176)	65 - 70 °C
Penetratie bij 25°C *)	(DIN 51 579)	12 - 17 0,1mm
Viscositeit bij 100°C	(DIN 53 019)	6 - 10 mPas
Dichtheid bij 20°C		0,92 g/ml
Kleur *)	(visueel)	wit / helder

TOEPASSING

Cerathen® G 654 wordt voor dompel- en coating voor parafine- c.q. compositiekaarsen gebruikt. De kleuring gebeurt met normaal verkrijgbare pigment-kleurconcentraten.

Cerathen® G 654 is voor dompeltemperaturen van 78 tot 85 °C bedoeld. Gewoonlijk is een dompeling voldoende. Om een betere kleurdekking te bereiken, kan een tweede keer worden gedompeld. De laag toont een zijdematte glans, door snelle afkoeling, bv. in een waterbad, kan een hogere glansgraad worden bereikt.

Een met Cerathen® G 654 gedompelde kaars zal niet verlopen. De brandkom wordt door een stabiele rand omgeven, die naar binnen buigt en gelijkmatig afbrand.

WIJZE VAN AANLEVERING

Pastilles verpakt tot max. 25 kg verpakking.