

ATEST O KVALITE VÝROBKU

Palmový vosk BW C07

Kód produktu: SV061

Šarža: B221014-B2

Popis: prírodný vosk

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter	Metóda	Namerané
Vzhľad		Biele až svetložlté granulky
Bod varu		>300 °C, 760mm Hg
Bod topenia	IP371	60 - 66 °C
Číslo kyslosti	AOCS Te 5a-40	145 - 165 mg KOH/g
Farba (5.25 " Lovibond)	AOCS Cc 13e-92	Max. 2,0R
Vlhkosť a nečistoty	AOCS Tb 2-64	Max. 0,25%
Bod vzplanutia	ASTM D92, COC	> 200 °C
Hustota pri 75°C		cca 0,85 g/ml
Tlak pár pri 165 °C		>1.0 mm Hg
Teplota samovznietenia		>250 °C

Skladovanie: uschovávať na suchom a vetranom mieste, chrániť pred priamym slnečným žiarením, mrazom a silnými pachmi.

Krajina pôvodu: Veľká Británia

Vyššie uvedené údaje a skutočnosti sú prevzaté z atestu dodaného výrobcom.

Vyhotovené: 21.4.2023

Sídlo / Hlavný sklad:
Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:
Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Palm wax, Britz Wax, C07

Product code: SV061

Batch: B221014-B2

Description: natural wax

Chemical - physical specification:

Parameter	Method	Results
Appearance		White to pale yellow pellets
Boiling point		>300 °C, 760mm Hg
Melting point	IP371	60 - 66 °C
Acid value	AOCS Te 5a-40	145 - 165 mg KOH/g
Colour (5.25 '' Lovibond)	AOCS Cc 13e-92	Max. 2,0R
Moisture & Impurities	AOCS Tb 2-64	Max. 0,25%
Flash point	ASTM D92, COC	> 200 °C
Density, 75°C		approx. 0,85 g/ml
Vapor Pressure 165 °C		>1.0 mm Hg
Auto Ignition Temperature		>250 °C

Storage: store in a dry and ventilated place, protect from direct sunlight, frost and strong odors.

Country of origin: UK

All the above data and facts are taken from the certificate provided by the manufacturer.

Date of issue: 21.4.2023

Adress:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
info@handymade.sk
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

Contact:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
www.handymade.sk