

L.P. Bader & Co. GmbH
Neckartal 140 D-78628 Rottweil
☒ Postfach 1137 D-78611 Rottweil

Telefon: + 49 (0)7 41-9 42 52-0
Telefax: + 49 (0)7 41-9 42 52-50

E-Mail: service@lubaprint.de
Internet: www.lubaprint.de

LUBA-print Wachsdispersion VP 644/B

Anwendungsgebiet:

Basis-Lösemittelhaltig:
zur Verbesserung der Hydrophobierung von Weichholzoberflächen, Antikwachseffekt.

Verarbeitungshinweis:

Die Wachsdispersion wird direkt auf das Holz aufgetragen und poliert.

<u>Kenndaten:</u>	<u>Einheit:</u>	<u>Methode:</u>
Festkörper:	min: 24,0 % max: 26,0 %	Sartorius MA 100 Infrarottrockner
Schmelzbereich:	Natur-Wachse min: 55 °C max: 65 °C	DSC (vom Festwachs)
Lösemittel:	Isoparaffinische Kohlenwasserstoffe	
Dichte:	min: 0,76 g/ccm max: 0,78 g/ccm	Pyknometer DIN EN ISO 2811-1
Viskosität:	typ.: weichpastös	

Versuchsprodukt: Vorläufige Angaben, die Grenzwerte können erst nach 4 produzierten Chargen angegeben werden.

Feinheit: messtechnisch nicht auswertbar

Lagerung:

Bei Temperaturen zwischen 5-35°C mindestens 6 Monate haltbar in original verschlossenen Gebinden.

Vor Gebrauch gut aufrühren!.

Vorstehende Angaben werden im Rahmen unserer Qualitätsprüfung regelmäßig überprüft. Sie entbinden den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle und haben nicht die Bedeutung, die Eignung des Produktes für einen Einsatzzweck zuzusichern.