

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 459/Z

Anwendungsgebiet:

Dient zur Hydrophobierung von Oberflächen und verbessert gleichzeitig die Farbtiefe und den Glanz (Stucco).

Verarbeitungshinweis:

In dünnen Schichten auftragen und polieren, die Spachtel - und Polierbarkeit hängt von der Umgebungstemperatur ab.

Bei Anwendung auf Kalkstucco ist eine Verträglichkeitsprüfung auf Farbtonstabilität durchzuführen.

Angebrochene Ware sofort verarbeiten.

Kenndaten:

Einheit:

Methode:

Festkörper:	min:	27,0 %	Sartorius MA 100 Infrarottrockner
	max:	29,0 %	
Lösemittel:		Paraffinkombination Isoparaffinischer Kohlenwasserstoff (KW) (Siedebereich: 153-178°C) / Entaromat. KW (235-270°C) / Wasser im Verhältnis 22 : 11 : 26,7	
Dichte:	min:	0,85 g/ccm	Pyknometer DIN EN ISO 2811-1
	max:	0,87 g/ccm	
Viskosität:	typ.:	pastös	

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.

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.