

60450 Blätterschellack, hellst entfärbt, wachsfrei

| <i>Spezifikation</i> | <i>Analysenmethoden</i> | <i>Sollwerte</i> | <i>Einheit</i> | <i>Analysenergebnisse</i> |
|----------------------|--|------------------|----------------|---------------------------|
| Säurezahl | DIN 53402 | 60 - 75 | [mg KOH/g] | 73 |
| Verseifungszahl | DIN 53401 | 175 - 240 | [mg KOH/g] | 220 |
| Trocknungsverlust | ISO 56/II - 1979 | ≤ 2 | [%] | 1,6 |
| Farbzahl | Lovibond PRS-Skala 20% in Ethanol | 1 - 1,75 | | 1,75 |
| Wachsgehalt* | USP | ≤ 0,2 | [%] | < 0,2 |
| Bleigehalt* | USP | ≤ 2 | [ppm] | < 2 |
| Kolophonium* | USP | ** | | entsprechend |
| Schmelztemperatur* | ANSI/ASTM D 3451-76 (Kofler-Heizbank) | 65 - 77 | [°C] | entsprechend |

* Parameter, der im Rahmen der Endkontrolle regelmäßig, jedoch nicht chargenbezogen untersucht wird.

Bemerkung:

Das Bezeichnete Produkt wurde nach dem festgelegten Verfahren analysiert und stimmt mit allen Forderungen mit der vereinbarten Spezifikation überein.

Diese Information entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung der Eingangsprüfung mit entsprechender Freigabe nach Erhalt des Produktes.