

Makrovil PAC 1448

Vorläufiges Datenblatt

◆ Dispersion aus Styrol und Acrylsäureestern

Anwendung: Holzveredelung und Papierveredelung

- ♦ Bindemittel für die Flächenlackierung von Dekorfolien (in Kombination mit Melamin/Harnstoffharzen)
- ♦ Bindemittel für Holzlacke

Eigenschaften:

- exzellente Verträglichkeit mit Melamin oder Melamin/Harnstoffharzen
- ♦ ausgezeichneter Glanz
- sehr gute Schleifbarkeit

Aussehen : weiße Dispersion

Feststoffgehalt * (DIN EN ISO 3251) : 40 - 42%

Viskosität bei 25°C (DIN 53019-1) : < 100 mPa·s I

(Anton Paar RheolabQC; MS: CC27; D = 121 s⁻¹)

pH-Wert * (DIN ISO 976) : 2,0 - 3,0

Hydroxylzahl : ca. 60 mg KOH/g fest

Schutzkolloid : oberflächenaktive Substanzen

lonogenität : anionisch

Gefrier/Taustabilität : nicht gegeben

2020-05-28

* Spezifikationswerte, die im Analysenzertifikat aufgeführt werden

Diese technische Information dient zu Ihrer Beratung und Information; eine Verbindlichkeit kann jedoch hieraus nicht hergeleitet werden.