

# 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

<b>Aussehen</b>	:	weiße Dispersion
<b>Feststoffgehalt</b> * (DIN EN ISO 3251)	:	40 – 42 %
<b>Viskosität bei 25°C</b> (DIN 53019-1) (Anton Paar RheolabQC; MS: CC27; D = 121 s <sup>-1</sup> )	:	< 100 mPa·s
<b>pH-Wert</b> * (DIN ISO 976)	:	2,0 – 3,0
<b>Hydroxylzahl</b>	:	ca. 60 mg KOH/g fest
<b>Schutzkolloid</b>	:	oberflächenaktive Substanzen
<b>Ionogenität</b>	:	anionisch
<b>Gefrier/Taustabilität</b>	:	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.