



## Technisches Merkblatt

# WorléeCryl L 2822 (VP-E 354/76)

Art. Nr. 112002-13266

Stand: 30.11.2018

W'Cryl L 2822 ist ein selbstvernetzendes thermoplastisches Acrylat zur Modifizierung von low VOC Alkydharzlacken. Es beschleunigt die Trocknung und erhöht die Filmhärte, zusätzlich kann es den Glanz und die Glanzhaltung optimieren.

### Technische Daten:

Nichtflüchtiger Anteil, 1h/125 °C, DIN EN ISO 3251	75 % ± 2
Säurezahl, auf Festharz, DIN EN ISO 3682	max. 5
Farbzahl, Gardner, Lieferform, DIN ISO 4630	max. 5
Viskosität, Rheometer, 23 °C, C 60/2°, 50 s <sup>-1</sup> , Lieferform, DIN EN ISO 3219	8.000 - 10.000 mPa·s
<b>Lieferform</b>	75 % in Xylol

### Verträglichkeit:

W'Cryl L 2822 ist verträglich mit Alkydharzen. Wegen der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Produkte empfiehlt sich eine Vorprüfung.