



## Vorläufiges Technisches Merkblatt

# WorléeAdd VP 2937

Art. Nr. 234004-17220

Stand: 23.01.2015

W´Add VP 2937 ist ein Katalysator zur Herstellung von Runzel- und Struktur-Lacken in wetterbeständigen Pulverlackformulierungen mit Chemark 1374.

W´Add VP 2937 wird auf Kieselsäure geliefert.

### Technische Daten:

Aussehen	weißes Pulver
Nichtflüchtiger Anteil	min. 95 %

### Anwendung:

Unter Mitverwendung des Härters Chemark 1374 ist mit W´Add VP 2937 die Herstellung einer Vielzahl von attraktiven Runzelpulverlacken möglich. Die Runzelbildung ist sehr stark von der zugegebenen Menge W´Add VP 2937 abhängig. Deshalb sollte ein Reihenversuch zur Ermittlung der Konzentration von W´Add VP 2937 durchgeführt werden. Empfohlen wird ein optimaler Zusatz von 0,2 - 1,0% (pro 100 Anteile Bindemittel).

Das in diesem vorläufigen technischen Merkblatt beschriebene Produkt ist ein Versuchsprodukt, das bislang noch nicht in der industriellen Produktion hergestellt wurde. Abschließende Langzeiterfahrungen liegen noch nicht vor. Dementsprechend übernimmt Worlée-Chemie GmbH für das Produkt keine Garantien oder Zusicherungen, insbesondere nicht für die Verwendbarkeit des Produkts.