

BESCHREIBUNG

AERODISP® WR 8520 ist eine 20% Dispersion eines hydrophoben, pyrogenen AEROSIL® (Dimethyldichlorosilan).

HAUPTVORTEILE

- wässrige Dispersion
- vollständig dispergiert
- einfache Einarbeitung

GRAPHICAL-BAR**Antiabsetzmittel****Ablaufverhinderer****Korrosionsbeständigkeit****EIGNUNG FÜR**

wasserbasiert	lösemittelbasiert
●	●
strahlenhärtend	1K-Lacke
●	●
2K-Lacke	
●	
● nicht geeignet ● teilweise geeignet ● geeignet	

TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Allgemeine Industrielacke
- Metallbandbeschichtungen
- Kunststofflacke

TECHNISCHE INFORMATIONEN

pH-Wert	10 - 11
SiO ₂ Gehalt	Approx. 20 %
Stabilisierungsmittel	DMEA

EMPFOHLENE EINSATZKONZENTRATION

Lieferform berechnet auf komplette Formulierung: 5 - 10 %

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Unsere Informationen beschreiben weder die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen noch stellen sie Garantien dar. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com