

BESCHREIBUNG

ACEMATT® HK 520 ist eine unbehandelte Fällungskieselsäure mit mittlerer Partikelgröße. Bei hoher Verträglichkeit kann dieses Mattierungsmittel in einer Vielzahl von Beschichtungen eingesetzt werden. Die verbesserte Orientierung im Lack verhindert effektiv Wolkigkeit.

HAUPTVORTEILE

- hohe Transparenz
- universell einsetzbar in nahezu allen Beschichtungssystemen
- gute Chemikalienbeständigkeit

EFFEKT**Mattierungseffizienz****Transparenz****Viskosität bei 35°C****Oberflächensamtheit/Haptik****Absetzverhalten****EIGNUNG FÜR**

wasserbasiert	lösemittelbasiert
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
strahlenhärtend	2K-Lacke
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
festkörperreiche Lacke	pigmentierte Lacke
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Klarlacke	
<input checked="" type="radio"/>	
<input type="radio"/> nicht geeignet <input checked="" type="radio"/> teilweise geeignet <input checked="" type="radio"/> geeignet	

TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Holzlacke
- Fahrzeuglacke
- Allgemeine Industrielacke
- Kunststofflacke

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Kohlenstoffgehalt	0 - 0.5 %
DOA Absorption	330 ml/100g
Grindometer-Wert	27 µm
Partikelgröße, d₅₀	6.5 µm
pH-Wert, 5 % in Wasser	6.6
spezifische Oberfläche (N₂)	270 m ² /g

EMPFOHLENE EINSATZKONZENTRATION

Lieferform berechnet auf komplette Formulierung: 1.0 - 7.0 %

VERARBEITUNGSHINWEISE

Zugabe in Lieferform oder als Vorverdünnung möglich

HANDLING UND LAGERFÄHIGKEIT

Bei Lagerung im ungeöffneten Gebinde hat das Produkt eine Verwendungsdauer von 24 Monaten ab Herstellungsdatum. Die Lagerung sollte in geschlossenen Gebinden an einem trockenen Ort ohne leichtflüchtige Substanzen in der Nähe erfolgen.

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