

Technisches Datenblatt

<p>Allgemein</p> <p>Artikelnummer: 814x (8142, 8141, 8140)</p> <p>Produktname: Colad Antidust Feuchter Oberflächenschutz; Anhaftende Kabinenbeschichtung</p>	
<p>Produktbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebrauchsfertig, zum Auftrag mit der Lackierpistole (1.8, 2.0), dem Pinsel und/oder mit der Farbwalze • Zieht Staub und Sprühnebel an und bindet diese an der Oberfläche der Sprühkabinenwände • Klebelack für Lackieranlagen • Klare Auflösung in Wasser, wasserlöslich • Gebrauchsfertig, direkt aus dem Kanister • Für eine Lackieranlage benötigt man ungefähr 8 - 12 L Antidust je nach Größe der Kabine. • Transparent nach der Applikation • Absolut silikonfrei • Angenehmer Geruch • Temperaturbeständigkeit: 60° C bei ausreichender Luftfeuchtigkeit regeneriert sich Antidust selbst und bleibt damit an der Oberfläche feucht klebrig. • Empfohlene Schichtstärke; 100-125 Mikrometer (in 1 oder 2 Schichten) • Empfohlen für 85 Kabinen-Zyklen und/oder 1 Monat • Beste Leistungseigenschaften bei Luftfeuchtigkeit < 45% RV und Temperaturen unter 60-65 Grad <p>Verpackung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Art.-Nr. 8140: 20 L Kanister - Art.-Nr. 8141: 10 L Kanister - Art.-Nr. 8142: 5 L Kanister - Haltbarkeit: 2 Jahre bei einer Lagertemperatur zwischen 5 und 30 Grad C. 	
<p>Anmerkungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colad Antidust ist der Klebelack für Lackieranlagen - Es bindet Schmutz, Staub und Farbnebel - Colad Antidust riecht frisch, hat eine klare Farbe und ist umweltfreundlich - Leicht aufzutragen mit Spritzpistole, Pinsel oder Roller - Colad Antidust ist auch nach längerer Zeit mit warmem Wasser oder Hochdruckreiniger einfach zu entfernen - Mit Colad Antidust bleibt Ihre Lackieranlage sauber und fast nagelneu 	
<p>Haftungsausschluss</p> <p>Technisches Datenblatt und Materialsicherheitsdatenblatt: Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, das Technische Datenblatt (TDS) zu lesen, zu verstehen und anzuwenden. Informationen zum Arbeits- und Umweltschutz finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS) unter www.colad.co.</p> <p>Die Produkte sind zur professionellen Verwendung vorgesehen. Die notwendige Schutzausrüstung und Kleidung müssen getragen werden.</p> <p>Reparaturen müssen stets gemäß den OER-Regeln und Spezifikationen durchgeführt werden. Alle Angaben müssen vom Benutzer berücksichtigt, überprüft und abgeglichen werden. Anwendungen für spezielle Verwendungszwecke und ihre Verwendungsbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM</p>	

International B.V. Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung eines der Produkte zu ermitteln, die für die spezielle Anwendung des Benutzers aufgeführt wurden.

Erstellt durch:

EMM International BV
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands
www.emm.com



T +31(0)38 467 66 00
www.colad.de