

<b>Produkt</b>	
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 Komponenten Polyurethan Decklack für die Innen- und Außenanwendung und direkt auf Pulverbeschichtung</li></ul>
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>• hervorragende mechanische Widerstandsfähigkeit</li><li>• sehr gute Chemikalienbeständigkeit</li><li>• exzellente Witterungsbeständigkeit</li><li>• einfache Verarbeitung</li><li>• exaktes Mischungsverhältnis vorgegeben, kein Über- oder Unterhärten möglich</li></ul>
Details	<ul style="list-style-type: none"><li>• Farbton Alle RAL-Farbtöne sind möglich (kein Metallic)</li></ul>
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12 Monate bei trockener, kühler Lagerung bis max. +25°C</li></ul>
<b>Verarbeitung</b>	
Untergründe	Teile aus Aluminium, Stahl und verzinktem Stahl und auf Pulverbeschichtung
Vorbereitung / Vorbehandlung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fette, Öle, Zunder und Oxidationsprodukte müssen vor der Beschichtung von der Oberfläche entfernt werden.</li></ul>
	<b>Pulverbeschichtung</b> intakt    anschleifen Beschädigung bis Untergrund    anschleifen + 2K-EP-Reparaturset Grundierung
	Vor der Lackierung wird ein vorprüfender Haftungstest empfohlen!
Applikation	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pinsel oder Farbrolle</li></ul>
Schichtdicke	<ul style="list-style-type: none"><li>• ca. 40 µm (abhängig von der Anwendung / Verarbeitung)</li></ul>
Handhabung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trennschiene entfernen</li><li>• Beutel Flach auflegen und beide Komponenten ca. 3-4 Minuten vermengen</li><li>• Ecke abschneiden und kompletten Inhalt in den Behälter geben+</li><li>• Die Grundierung mit Pinsel oder Rolle auftragen</li><li>• Verarbeitungszeit ca. 2-3 Stunden bei +20°C</li></ul>
Trocknung	Lufttrocknung bei +20°C und 40 µm Trockenschichtdicke <ul style="list-style-type: none"><li>• staubtrocken nach ca. 90 Minuten</li><li>• handtrocken nach ca. 4-8 Stunden</li><li>• montagefest nach ca. 24 - 30 Stunden</li></ul>
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die Einzelkomponenten nicht getrennt verwenden</li><li>• Nur in belüfteten Bereichen verwenden</li><li>• Vermischte und ausreagierte Materialien können über den Restmüll entsorgt werden</li><li>• Bitte beachten Sie die Angaben in unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt</li></ul>