



### ALLGEMEINE INFORMATIONEN:

Die Aerosol Beispritzverdünnung ist zur Verdünnung von 2K-Deckbeschichtungen und Klarlackbeschichtungen bestimmt und kann bei partieller Grundierung auf feuchter Grundierungs-Füllmasse benutzt werden. Sie bewirkt einen nahtlosen Übergang in die bestehende Oberfläche, so dass ein Polieren nahezu unnötig wird. Da das Verhältnis zwischen Druck und Material in den Kanistern optimal eingestellt ist, erlaubt die schnelle Verdunstung des Produkts eine hervorragende Kantenbenetzung während des Beispritzvorgangs.



### INHALTSSTOFFE:

Aerosol Beispritzverdünnung



### TRÄGER:

Alle ordnungsgemäß aufgetragenen OEM-Deckbeschichtungen und Klarlackbeschichtungen.



### OBERFLÄCHENVORBEREITUNG:

Bereiten Sie einen Mischbereich durch intensive Reinigung mit einem Entfetter vor.

Polieren Sie den gesamten Bereich, um alle Unebenheiten zu entfernen & schleifen Sie rund um den Mischbereich mit P2000-P3000.

Entfetten Sie gründlich mit 1-951 Silikonentfetter

Nach der Vorbehandlung nicht mit bloßen Fingern berühren.



### MISCHVERHÄLTNIS:

Einsatzbereit nach Schütteln für 30 Sekunden.



### ZUSATZSTOFFE

Nicht zutreffend



### POTLIFE at 20°C / 68°F:

Nicht zutreffend



### DÜSENAUFBAU:

Nicht einstellbare Düse



### ANWENDUNG:

Nach Abschluss der Deckschicht, falls nötig, sofort die Overspray-Kanten lösen, in dem diese ein oder zwei Mal angefeuchtet werden.

Ausgabedatum: 15-02-2016



### ABDUNSTEN UND TROCKNUNGSZEITEN BEI 20°C / 68°F

10-20 Sekunden zwischen dem Auftragen der Beispritzverdünnung.



### REINIGUNG:

Drehen Sie das Aerosol um und drücken Sie die Düse ein.



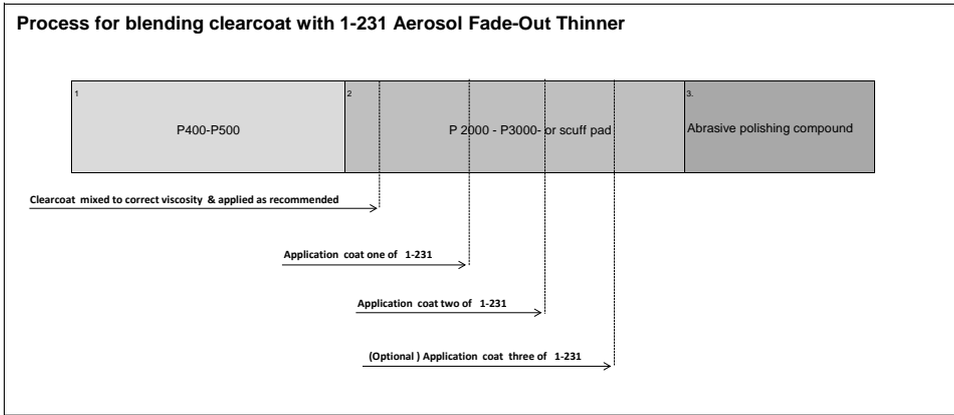
### PHYSIKALISCHE DATEN:

EU-Bestimmungen		
VOC-Code	2004/42/IIIB(d)(420)402	
Produktunterkategorie (gemäß Richtlinie 2004/42/EC) und max. VOC-Anteil (ISO 11890-1/2) des gebrauchsfertigen Produkts	IIIB/d. Deckbeschichtung - Alle Arten. EU-Grenzwerte: 420 g/l (2007). Dieses Produkt enthält maximal 723,4g/l VOC.	
Physikalische Eigenschaften		
1-231 Beispritzverdünnung (Aerosol)	Chemischer Grundstoff	Lösungsmittel mit speziellen Zusatzstoffen
	Dichte	0,728 g/l
	Siedepunkt geschlossener Behälter	30°C / 86°F
Sprühfertig	Vol. % Feststoffe	2%
	Viskosität	Nicht zutreffend
	Verbrauch	Nicht zutreffend
	Glanz	Hochglanz
	Farbe	Transparent

### LAGERUNG/HALTBARKEIT:

1-231 Beispritzverdünnung min. 1-2 Jahre  
(Unter normalen Lagerbedingungen)

The below process describes a typical fading of the edge of clearcoat where the clearcoat can not be painted to a hard edge and clearcoat edge blending is required, this describes the part of the process directly after applying and drying the basecoat



As you will see in the above diagram, there are three areas, area 1. treated with P400-P500, area 2. P2000 or P3000 or Scuff pad and area 3. a coarse abrasive compounded area (all sanded or scuffed areas must well sanded and a matt appearance)



**Step one.** Clearcoat is applied over basecoated area to finish slightly beyond P400 and or P500 scratch pattern.



**Step two.** Without flash off of the seconded application of clearcoat, fully wet the entire clearcoat edge with the 1-231 aerosol fade out carrying part way into P2000/ P3000/ scuff pad scratch pattern



**Step three.** Repeat step two slightly further into P2000/ P3000/ scuff pad scratch pattern



**Step four.** Repeat step three (if needed) slightly further into P2000/ P3000/ scuff pad scratch pattern to finish



**Step five:** Drying, ensure the clearcoat is fully cured and cooled down before the next step



**Step six:** Polishing, if working in a small area, normally a hand polish with compound and polishing cloth will be all that is needed, on lager areas a machine polish with compound maybe needed.

Ausgabedatum: 15-02-2016

Die Daten auf diesem Datenblatt sind typische Werte. Die Anwendungsvariablen einen erheblichen Einfluss auf die Leistung des Produkts haben, sollten diese Angaben nur als allgemeine Richtschnur aufgefasst werden. Valspar übernimmt keine Verpflichtung oder Haftung für die Nutzung dieser Informationen. SOFERN VALSPAR KEINE ANDERSLAUTENDEN SCHRIFTLICHEN VEREINBARUNGEN TRIFFT, ÜBERNIMMT VALSPAR KEINE GARANTIE, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIESSLICH DER GARANTIE IN BEZUG AUF DIE VERMARKTUNGSFÄHIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINE BESTIMMTE ANWENDUNG ODER BEZÜGLICH DES NICHTVERSTOSSES GEGEN PATENTRECHTE. VALSPAR IST FÜR KONKRETE, BEGLEIT- ODER FOLGESCHÄDEN NICHT HAFTBAR. Ihr einziges Rechtsmittel bei einem Mangel an diesem Produkt ist der Ersatz des mangelhaften Produkts bzw. eine Rückerstattung des Kaufpreises, wobei unser Ermessen maßgeblich ist. © 2012 The Valspar Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

valspar