

Anwendungstechnische Information.

Permacron® 1K Klarlack 8560.

Permacron® 1K Klarlack 8560 ist ein farbloser Basislack, der sich hervorragend als Vorlack für Beispritzarbeiten bei kritischen Metallic- und Perlfarbtönen eignet, da dieses Produkt den Untergrund neutralisiert und die Ausrichtung der Aluminiumbronze begünstigt.

Nur für den professionellen Gebrauch!
A-Merkblatt Nr. DE / 8560 / 00

An Axalta Coating Systems Brand



Untergrund.

Geeignete Untergründe:

Ausgehärtete, lösemittelfeste, gut erhaltene und angeschliffene Werks- oder Altlackierung

Grundierte bzw. gefüllte Flächen

Geeignete Vormaterialien:

Objekt- und untergrundabhängig gemäß unserer Aufbauempfehlung

Vorbehandlung der Untergründe:



Werks- oder Altlackierung bzw. Füller gründlich reinigen.



Trocken mit Excenter und Staubabsaugung P400 - 500

oder



nass mit Schleifpapier P800 schleifen.



Einlackierbereich der unbeschädigten Originallackierung mit P800 - 1000 oder z.B 3M Scotch Brite ultra fine anschleifen.








Vor der Überarbeitung nochmals mit Permaloid® Silikon Entferner 7010 oder Permaloid® Silikon Entferner 7799 reinigen.

Verarbeitung.

Verdünnung:

Nicht erforderlich

Auftragsart:

	Compliant	HVLP
	11 - 13 Sekunden	
	keine	
	1,3 - 1,4 mm	1,3 - 1,4 mm
	2 - 2,5 bar	-
	-	0,7 bar
	<p>1 Spritzgang auf die einzulackierende Fläche (angrenzendes Teil) oder beizulackierende Fläche auftragen.</p> <p>Anschließend sofort in den nassen Film den Füllerfleck mit Permacron® Basislack 293/295 deckend lackieren.</p> <p>Übergangszone mit reduziertem Druck (1 - 1,5 bar) ausnebeln.</p>	
	5 - 10 Minuten bei +20°C	

Verarbeitungsverviskosität
4 mm, +20°C, DIN 53211:

Verdünnungszugabe bei
+20°C Materialtemperatur:

Spritzdüse*:

Spritzdruck*:

Zerstäubendruck*:

Spritzgänge:

Ablüfzeit
(vor Klarlackauftrag):

Überarbeitung.

Überlackierbar mit:

Permacron® / Permasolid® HS Klarlack

Sicherheitshinweis.



Dieses Produkt ist gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) klassifiziert.

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt.

Das Tragen angemessener persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen.

Kenndaten.

Flammpunkt:

über +23°C

* Siehe Herstellerangaben!

Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Axalta Coating Systems Germany GmbH
Horbeller Straße 15
D-50858 Köln
Telefon +49 (0) 2234 / 6019 - 06
Fax +49 (0) 2234 / 6019 - 4100
www.spieshecker.com

