

P60

IMRON® FLEET LINE HAFTVERMITTLER



PRODUKT BESCHREIBUNG

Der P60 Imron Fleet Line Haftvermittler ist ein schleifbarer, emissionsarmer Zweikomponenten-Polyurethan-Haftvermittler zur Anwendung unter lösemittelhaltigen Basislacken und Zweikomponenten-Decklacken. Er kann als Haftvermittler oder Mehrfarbenlackierung-Haftvermittler eingesetzt werden.

**Bessere Haftung für
Zweikomponenten-Decklacke und
lösemittelhaltige Basislacke**

EIGENSCHAFTEN

- 01** Zur Verwendung als Haftvermittler bei Mehrfarbenlackierungen mit Imron Fleet Line 2K-Decklacken geeignet.
- 02** Kann als Haftvermittler und Zwischengrund für Imron Fleet Line 2K-Decklacke verwendet werden.

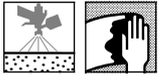
P60

IMRON® FLEET LINE HAFTVERMITTLER

Product preparation - application STANDARD NASS-IN-NASS



Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Alt- bzw. Werklackierungen oder Grundierungen, leicht geschliffen und gründlich gereinigt Mit 2K Polyester Produkten vorgearbeitete und anschließend fein geschliffene und gereinigte Flächen.



	Kleine oberfläche		Grosse fläche		Standard	
	Vol.	Gew.	Vol.	Gew.	Vol.	Gew.
P60	4	100	4	100	4	100
ET645	1	19	-	-	-	-
ET650	-	-	-	-	1	19
ET655	-	-	1	19	-	-
ET740 * / ET745 / ET750 / ET755	1.75	28	1.75	29	1.75	29

* ET740 kann für Mehrfarbenlackierungen verwendet werden



Verarbeitungszeit bei 20°C: 1 Std. 30 Min.



	Spritzdüse	Spritzdruck	
Compliant	1.3 - 1.5	2 - 2.5 bar	Zerstäuberdruck
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 bar	Eingangsdruck
Förderpumpe	1.1	2.5 - 3 bar	Zerstäuberdruck
Förderpumpe	1.1	0.8 - 1.2 bar	Materialdruck

siehe Herstellerangaben



1 Spritzgang

Endabluft: 30 Min. - 1 Std.



Imron FleetLine 2K Decklack
Lösemittelhaltiger Basislack

VOC-konform

2004/42/IIB(c)(540) 540: Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(c)) in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 540 g/l flüchtige organische Lösemittel. Der VOC-Wert dieses Produktes in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 540 g/l.

P60

IMRON® FLEET LINE HAFTVERMITTLER

Produkte

P60 Imron® Fleet Line Haftvermittler

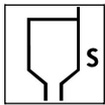
ET645 Imron® Fleet Line High Solid Härter, Kurz
 ET650 Imron® Fleet Line High Solid Härter
 ET655 Imron® Fleet Line High Solid Härter, Lang

ET740 Imron® Fleet Line Trocknungsbeschleuniger
 ET745 Imron® Fleet Line Verdünner, Kurz
 ET750 Imron® Fleet Line Verdünner
 ET755 Imron® Fleet Line Verdünner, Lang

Produktmix



Mischungsverhältnisse mit speziellen Additiven finden Sie in der Produktmix-Tabelle auf Chromaweb und im jeweiligen Datenblatt.



DIN 4: 16 - 18 s bei 20°C



15 - 20 µm

Theoretische Ergiebigkeit

365 - 370 m²/l bei 1 µm Trockenschichtdicke
 Aufgrund von unterschiedlichen Härter-Eigenschaften und unterschiedlichen Mischungsverhältnissen der spritzfertigen Mischung in einigen Technischen Datenblättern kann die theoretische Ergiebigkeit variieren.
 Hinweis: Der praktische Materialverbrauch hängt von verschiedenen Faktoren ab, z.B. Geometrie des Objekts, Oberflächenbeschaffenheit, Verarbeitungsmethode, Spritzpistoleinstellung, Eingangsdruck usw.



Nach Gebrauch mit einer geeigneten lösemittelhaltigen Reinigungsverdünnung reinigen.

Hinweis

- Das Material sollte vor der Verwendung Raumtemperatur haben (18 - 25°C).
- Überschüssiges, gebrauchsfertiges Material sollte nicht in das Originalgebinde zurück geschüttet werden.
- Schleifen erforderlich, wenn länger als 16 Stunden bei 20°C getrocknet wurde.
- Gründlich von Hand aufrühren bevor das Gebinde in die Mischanlage gestellt wird.
- Das Härtergebinde sofort nach Gebrauch fest verschließen, denn dieses Produkt reagiert mit Luftfeuchtigkeit und Wasser und verliert dadurch seine Durchtrocknungseigenschaft.
- Kann mit Imron Fleet Line PowerTints bis max. 5% eingefärbt werden.



P60

IMRON® FLEET LINE HAFTVERMITTLER

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Cromax aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Cromax gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. 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.