

Haftvermittler 103

Anwendungsgebiet und allgemeine Eigenschaften

Haftvermittler 103 kann die Haftung auf "schwierigen" Substraten verbessern. Er wurde bisher erfolgreich mit dem Farbsystem NoriPUR[®] auf folgenden Untergründen geprüft:

- Hardcoat-Beschichtungen
- TPU-Materialien (thermoplastisches Polyurethan)
 - in den meisten Fällen ist eine Vorreinigung der Oberfläche mit Alkohol erforderlich -
- eloxiertes Aluminium
- verschiedene Soft-Touch-Beschichtungen

Vorprüfungen sind in jedem Fall unerlässlich.

Haftvermittler 103 wird anstelle der Härter 001 oder 002 der NoriPUR®-Farbe zugegeben.

Verarbeitung

Diese Mischungen können im Sieb- oder Tampondruck verarbeitet werden. Die Verdünnung (Art und Zugabemenge) richtet sich nach Druckmethode, Siebgewebe, Druckgeschwindigkeit, im Tampondruck auch nach Ätztiefe/Rasterweite des Klischees und Motivgröße.

Mischungsverhältnis

Empfohlene Zugabemenge: 10 Gewichtsteile Farbe (unabhängig vom Farbton)

1 Gewichtsteil Haftvermittler 103

Topfzeit

Mindestens 24 Stunden bei ca. 20 °C

Haltbarkeit

Durch Lagerung oder Transport abgekühlte oder erwärmte Gebinde erst öffnen, wenn der Inhalt Raum-/ Umgebungstemperatur angenommen hat.

Im ungeöffneten Originalgebinde ist das Produkt bei trockener Lagerung sowie Temperaturen zwischen 5 und 25 °C ohne Qualitätseinbußen bis zu dem auf dem Etikett angegebenen Datum haltbar.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche, entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie hat somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die Angaben in unserem Informationsblatt "Allgemeines über Siebdruckfarben" sind zu beachten. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Für verfahrenstechnische Probleme übernehmen wir keine Haftung. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt.

Mit dieser Technischen Mitteilung verlieren die vorherigen Technischen Mitteilungen ihre Gültigkeit.