



PPF & Film Application Fluid

Konzentrierte Installationsflüssigkeit für selbstklebende Folien

servFaces PPF & Film Application Fluid ist ein Konzentrat zur Herstellung einer Montageflüssigkeit / Slip-Solution und wurde speziell entwickelt, um die Verarbeitung von Lack- und Sonnenschutz- und Scheibentönungsfolien erheblich zu erleichtern. Die transparente und dünnflüssige Installationsflüssigkeit, zeichnet sich durch ihre fein sprühbare und benetzende Eigenschaft aus, das eine problemlose Verarbeitung aus Sprühflaschen und diversen Sprühgeräten ermöglicht.

Die Rezeptur des PPF & Film Application Fluid- Konzentrat ist so optimiert, dass die Klebstoffe der zu verarbeitenden Folien weder farblich noch chemisch beeinträchtigt werden. Die Flüssigkeit gewährleistet eine optimale Befeuchtung des Untergrundes, was die Repositionierbarkeit der Folien während des Anbringens sicherstellt und den gesamten Arbeitsprozess deutlich vereinfacht.

Das PPF & Film Application Fluid- Konzentrat lässt sich auch im getrockneten Zustand mühelos und rückstandsfrei entfernen, was eine saubere und effiziente Verarbeitung garantiert.

Verdünnung:

servFaces PPF & Film Application Fluid- Konzentrat im Verhältnis bis max. 1:200 mit demineralisiertem Wasser mischen, um die gebrauchsfertige Montageflüssigkeit / Slip-Solution herzustellen.

Anwendungsgebiete:

- lackierte Oberflächen
- Gelcoat Oberflächen
- Glasoberflächen
- Kunststoffe (auch Acrylglas oder Polycarbonat)
- verschiedenste Metalloberflächen

Eigenschaften:

- Konzentrierte Formulierung zum selbst mischen
- Leicht zu versprühen
- Schnelle Verdunstung nach dem Ausrakeln
- Hoche Benetzungseigenschaft
- Erleichtert das Anbringen von Lackschutzfolien

Anwendung:

Mischen Sie das PPF & Film Application Fluid- Konzentrat (bis max. 1:200) mit demineralisiertem Wasser und sprühen Sie die Slip-Solution gleichmäßig auf die Oberfläche, bis diese vollständig benetzt ist. Um die Handhabung der Folie zu erleichtern, empfiehlt es sich, die Flüssigkeit auch auf die Klebstoffseite der Folie aufzutragen. Positionieren Sie die Folie anschließend im gewünschten Bereich und tragen Sie zusätzlich etwas Flüssigkeit auf die Rückseite der Folie auf, um einen Gleitfilm zu erzeugen, der das Ausrakeln der Flüssigkeit erleichtert.

Bitte beachten Sie, dass Lackschutzfolien (PPF) eine gewisse Zeit benötigen, um ihre endgültige Klebkraft zu entwickeln und das im Gel enthaltene Wasser unter der Folie vollständig zu trocknen. Beim Umlegen der Kanten muss das Produkt mit einer Tack-Solution (demineralisiertes Wasser / optional mit 3–5% Isopropanol) abgespült werden.

Verarbeitungstemperatur:
+5°C bis +40°C

Lagertemperatur:
+10°C bis +25°C

pH-Wert:
7,0 – 7,5

Lagerung und Haltbarkeit:
Mindestens 24 Monate bei Raumtemperatur in fest verschlossenen Originalgebinden

Achtung: Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen

**Gebindegrößen:**

Art. Nr.:	Gebinde:
SF10503	1.000 ml
SF10503.1	5.000 ml

Zubehör:

Art. Nr.: SF10456 / Professioneller Handzerstäuber - 1,0 l EPDM-Dichtungen

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung des Herstellers kann hieraus nicht abgeleitet werden. Bitte prüfen Sie vor Anwendung, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist.