

PRODUKT INFORMATION



PRIMER Metall

PM 509

Art. Nr. 5069 / Farbe: Transparent / Inhalt 500 ml

**FASSADEN
SYSTEM**

Produkt:

Eine Vorbehandlung mit Primer **Metall PM 509** verbessert in einem Arbeitsgang die Haftung der verschiedenen Pro Part Produkte auf Basis Silan Modifizierten Polymers (SMP) auf geschlossenen Oberflächen.

Anwendungsbereich:

Vorbehandlung von Aluminium, Stahl, Kupfer und Messing.
Vorbehandlung von pulverbeschichtetem Metall.
Vorbehandlung von lackiertem Metall
Vorbehandlung von Polyester (GFK), ABS und PVC.

Eigenschaften:

Schnell trocknend: Abluftzeit ca. 5 Min. Einfach als „Wischprimer“ anzuwenden.

Verarbeitungshinweise:

Die Substrate müssen sauber, trocken, sowie staub- und fettfrei sein. Die Verpackung muss bis zum Gebrauch fest verschlossen bleiben. PM 509 direkt aus der Dose auf ein sauberes Tuch geben und die Oberfläche damit reinigen. Anschließend mit einem sauberen und trockenen Tuch trocken reiben und ablüften lassen. Auf diese Weise werden die Oberflächen in einem Arbeitsgang gereinigt und vorbehandelt. Nach einer Trocknungszeit von etwa 10 Minuten (das Lösungsmittel sollte abgelüftet sein) kann der Dicht- oder Klebstoff aufgetragen werden. Die besten Ergebnisse erzielt man, wenn die Verklebung oder Abdichtung innerhalb von 6 Stunden nach dem Auftragen von PM 509 vorgenommen wird. Daher dürfen nur so viele Substrate geprimer werden, wie innerhalb von 6 Stunden verarbeitet werden können. Vermeiden Sie Kontakt mit den vorbehandelten Oberflächen, denn das könnte schlechte Haftung zur Folge haben.

Anmerkung 1:

Wegen der schlechten Farbenverträglichkeit von PM 509 sollte dieser Primer nicht auf Flächen aufgetragen werden, die anschließend gestrichen werden müssen. In diesem Fall tragen Sie PM 509 nur auf Flächen auf, auf die anschließend auch Dicht- oder Klebstoff appliziert wird, indem Sie zum Beispiel ein Abdeckklebeband verwenden (Es ist jedoch möglich, PM 509 Rückstände nachträglich z. B. mittels Einsatz von Pro Part Power Cleaner PC 202 oder Pro Part Dicht- und Klebstoff Entferner KE 205 von den gereinigten Oberflächen zu entfernen.) Testen Sie die Oberflächen zuvor auf mögliche Veränderungen.

Anmerkung 2:

Bei stark verschmutzter Oberfläche reinigen Sie zuerst mit Power Cleaner PC 202. Es empfiehlt sich ein vorhergehender Versuch, ob die Oberfläche von Power Cleaner PC 202 angegriffen wird.

Nur für den professionellen Gebrauch.



TECHNISCHE DATEN

Lagerfähigkeit:	24 Monate in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl und trocken lagern.
Verarbeitungstemperatur:	Ab +5°C bis 35°C
Ablüftzeit:	10 Minuten
Dichte:	0,76 gr/cm ³
Flammpunkt:	< +9°C