

## Produktdatenblatt

# NewPro-GS 1210 Oberflächenschutz - für Flugzeugoberflächen

### Beschreibung

NewPro-GS 1210 Oberflächenschutz ist eine Opferschicht zum Schutz von Kunststoff- sowie beschichteten/lackierten Metalloberflächen gegen Eindringen von Verschmutzungen.



### Einsatzbereiche

NewPro-GS 1210 Oberflächenschutz wird als Schutzfilm (=temporäre Trennschicht) gegen Verschmutzung auf Kunststoff - sowie beschichteten bzw. lackierten Untergründen eingesetzt.

Mögliche Einsatzbereiche sind:

- Flugzeugoberflächen.

### Produkteigenschaften

NewPro-GS 1210 weist folgende Eigenschaften auf:

- witterungsbeständig
- wasserabweisend (schützt den Untergrund vor Feuchtigkeit)
- UV-stabil
- schlagwetterfest.

### Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbehandlung:

Alle Untergründe müssen tragfähig, sauber und frei von losen oder haftmindernden Bestandteilen sein, sowie dem Einsatzbereich von NewPro-GS 1210 Oberflächenschutz entsprechen.

Verarbeitung:

NewPro-GS 1210 Oberflächenschutz dünn mit einem Microfasertuch auftragen.  
Nach der Trocknung mit einem trockenen Tuch nachreiben.

Verbrauch:

Ein exakter Materialbedarf ist durch eine Probebeschichtung am Objekt zu ermitteln.

### Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung und Trocknung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen min. + 5 °C und max. + 30 °C erfolgen.

Reinigung der Werkzeuge:

- im frischen Zustand mit Wasser.

## Lieferform

Verpackungseinheit:

- Verpackungseinheit M mit 14 x 1 Ltr.

Farbe:

- farblos.

## Sonstige Hinweise

Transport:

- kennzeichnungsfrei und kein Gefahrgut.

Lagerung:

- kühl, frostgeschützt, in original verschlossener Verpackung ca. 1 Jahr haltbar.

## Arbeitshygiene

Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken, nicht rauchen. Augen- und Hautkontakt vermeiden.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

## Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht verschlossen halten. Spritzer in den Augen sofort mit viel Wasser auswaschen. Benetzte Hautstellen mit Wasser und Seife waschen. Während der durchführenden Arbeiten nicht rauchen.

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

## Schutzmaßnahmen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht verschlossen halten. Spritzer in den Augen sofort mit viel Wasser auswaschen. Benetzte Hautstellen mit Wasser und Seife waschen. Während der durchführenden Arbeiten nicht rauchen. Beim Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.

Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des Produktes.

**Das Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt!**

Stand: 30.11.2005