

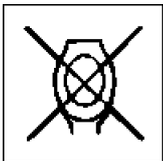


airo-chemie
A. Schmiemann GmbH & Co. KG
chemisch-technische Produkte
D-40736 Langenfeld · Postfach 1143
D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27
Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

SC 1401 DE

Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: **PRENT SPRAY**

**Eigenschaften:**

Schnell trocknendes Korrosionsschutzmittel auf Wachsbasis.
Sehr gute Benetzung, hohe Kriechfähigkeit.
Dringt in feinste Haarrisse und Kapillarschlitze ein und versiegelt diese gegen Feuchtigkeit.
PRENT SPRAY ist streusalz- und witterungsbeständig, selbst bei extremen klimatischen Bedingungen.

Anwendungsbereich:

Hohlraumversiegelung

Verarbeitung:

Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber, fett- und rostfrei sein.
Das Spray so aufsprühen, dass ein geschlossener Film entsteht.
Beim Aufsprühen entstehende Blasen platzen nach kurzer Zeit.
Für Konservierungen in langen Holmen stehen Sprühvorsätze bis 1,5 m Länge zur Verfügung.

Trockenzeit: ca. 30 Min. je nach Auftragsstärke und Umgebungstemperatur

Besonderer Hinweis:

Bei längerem Sprühen sinkt der Sprühdruck. Spraydose daher zwischendurch kurz aufschütteln.

Chemische Basis:

PPRENT SPAY: Harz, Wachs und Lösungsmittel.
Treibgas: Propan/Butan

Verarbeitungstemperatur:

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll bei der Verarbeitung zwischen +18 °C und +25 °C liegen.
Nicht unter +15 °C verarbeiten!

Lagerstabilität:

Bei +20 °C in dicht verschlossenen Gebinden mindestens **12 Monate**.

Entsorgung:

Nach den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Unsere anwendungstechnische Beratung in schriftlicher oder mündlicher Form oder durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Airo garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Wir übernehmen keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Unsere Verantwortung beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.



airo-chemie

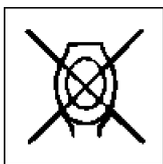
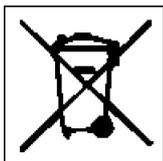
A. Schmiemann GmbH & Co. KG
chemisch-technische Produkte

D-40736 Langenfeld · Postfach 1143
D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27
Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

S8 1401 DE

Technisches Merkblatt - Produktinformation

Produkt: **PRENT**



Eigenschaften:

Zur Versiegelung und Konservierung von Hohlräumen.
Gute Benetzung.
Hohe Kriechfähigkeit.
Unterwandert Feuchtigkeit und dringt in Kapillaren und Haarrisse gut ein.
Der getrocknete Film bleibt elastisch.

Anwendungsbereich:

Fahrzeugkonservierung

Verarbeitung:

Die zu konservierenden Flächen sollten möglichst trocken sein.
Airo PRENT kann aus Saugpistolen, Becherpistolen oder Airless-Anlagen verarbeitet werden.
Bei Hohlräumen wird ein Sprührohr eingeführt und während des Sprühens langsam und gleichmäßig herausgezogen.
Eventuell angebrachte Bohrlöcher sind nach Beendigung der Arbeit mit einem Stopfen gut zu verschließen.
Trockenzeit: 30 - 60 Minuten je nach Schichtdicke und Umgebungstemperatur.

Chemische Basis:

PRENT: Harz, Wachs und Lösungsmittel

Verarbeitungstemperatur:

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll bei der Verarbeitung zwischen +18 °C und +25 °C liegen.
Nicht unter +15 °C verarbeiten!

Lagerstabilität:

Bei +20 °C in dicht verschlossenen Gebinden mindestens **12 Monate**.

Entsorgung:

Nach den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Unsere anwendungstechnische Beratung in schriftlicher oder mündlicher Form oder durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Airo garantiert, dass die Produkte mit den jeweiligen Spezifikationen übereinstimmen. Wir übernehmen keine Verantwortung bei Schäden oder Unfällen, die bei der Verwendung der Produkte entstehen können. Unsere Verantwortung beschränkt sich auf die Erstattung oder den Ersatz von Produkten, die nicht den angegebenen Spezifikationen entsprechen.