

## MOTIP Fenster/Tür weiß

Art.-Nr.: 07306

### Technisches Merkblatt



Schnell trocknender Acryllack mit hohem Deckvermögen zum Ausbessern von Türen, Rahmen und Fußleisten. Für die Behandlung von Untergründen aus Holz, Metall und Kunststoff.

#### Qualität & Eigenschaften

- NCS S 0502-Y
- Ausgezeichnete Abdeckung
- Schnelltrocknend
- Wetterbeständig
- Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich

#### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Acryllack (AC)
- Farbname: weiß
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : seidenglänzend, 45 ±5 GE
- Staubtrocken: 10 min
- Griffest: 10 min
- Durchgetrocknet: 120 min
- Überlackierbar: 120 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 400 ML

#### Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Entfernen Sie lose Lackreste und Rost und schleifen Sie die Oberfläche etwas ab. Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein. Beste Verarbeitungstemperatur 10–25 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch für 2 Minuten schütteln und eine Probe sprühen.
- Schützen Sie die Umgebung vor Sprühnebel.
- Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 25 bis 30 cm.
- Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen. Vor dem Auftragen der nächsten Schicht das Aerosol erneut schütteln.
- Reinigen Sie nach dem Gebrauch das Ventil (das Aerosol auf den Kopf stellen und die Düse ca. 5 Sekunden lang gedrückt halten).
- Die Trocknungszeit hängt von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit und der Dicke der aufgetragenen Lackschicht ab.

#### Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

#### Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

#### Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

**Stand: 16. August 2024** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.