

TECHNISCHES DATENBLATT

PRF 600 - Finixa selbstklebende Schutzfolie weiß 60 cm x 25m

PRF 1200 - Finixa selbstklebende Schutzfolie weiß 120 cm x 25m

1. Beschreibung des Produkts

Eine weiße Polypropylenfolie mit einem stark haftenden Acrylklebstoff zum Schutz von Oberflächen aller Art (z. B. Mischtsche, Kabinenböden) vor chemischen Produkten (Overspray, verschüttete Farbe, Öl, Fett, ...).

2. Produktmerkmale

- Rutschfestigkeit, auch bei Nässe, durch Kornpartikel in der Folie
- Trägermaterial: Folie auf Polyethylenbasis
- Acrylklebeschicht - kein Klebeband erforderlich
- Weiße Farbe für optimale Lichtreflexion
- Gute chemische Beständigkeit
- Gute Maßhaltigkeit und Ebenheit
- Geringe elektrostatische Aufladung
- Gute Barriere für Wasserdampf
- Beständig gegen Öle und Fette
- Gute Durchstoß-, Biege- und Rissfestigkeit
- Saubere Entfernung, keine Rückstände bis zu 10 Tage
- Wiederverwertbar
- 25m auf einer Rolle
- Erhältlich in 60cm & 120cm Breite
- Dicke: 120 my
- Anzahl der Schichten, Minimum - Maximum : 1/ 1
- Ergiebigkeit = PRF 600: 15 m² pro Rolle, PRF 1200: 30 m² pro Rolle

3. Anmeldung

Vorbereitung der Oberfläche:

Entfernen Sie allen Schmutz, Staub und Fett von der Oberfläche, auf der die Folie angebracht werden soll.

Anbringen der Folie auf Tischen oder kleinen Flächen:

Rollen Sie die Folie +/-30 cm ab und positionieren Sie sie in der richtigen Richtung.

Drücken Sie die Folie aus und entfernen Sie Luftblasen, indem Sie mit der Hand von der Mitte der Folie zu den Außenseiten reiben. Schneiden Sie die Folie auf die gewünschte Länge zu.

Anbringen der Folie auf Böden oder größeren Flächen:

Rollen Sie die Folie +/-30 cm ab und positionieren Sie sie in der richtigen Richtung. Verwenden Sie eine Bürste, um die Folie in die richtige Richtung zu schieben.

Entfernen Sie Luftblasen durch Reiben mit der Bürste von der Mitte der Folie zu den Außenseiten hin.

4. Haltbarkeitsdauer und Lagerung:

Haltbarkeitsdauer : 2 Jahre

Lagerung: an einem trockenen, gut belüfteten Ort, vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost geschützt aufbewahren. Empfohlene Lagertemperatur zwischen 5°C-41°F und 25°C-77°F.

Die obigen Angaben werden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht, der Benutzer sollte sich jedoch vergewissern, dass die Leistung des Produkts für seine Anwendung ausreichend ist. Die angegebenen Werte sind Durchschnittswerte und sollten nicht als Höchst- oder

Chemicar Europa nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu

Mindestwerte für

Chemicar Europa nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu

spezifische Zwecke. Chemicar Europe kann nicht für Produktfehler verantwortlich gemacht werden, wenn keine vollständigen Tests durchgeführt wurden. Der Kunde muss über die Eignung des Produkts für seine eigenen Anwendungen entscheiden.

Chemicar Europa nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu