

Schutzfolie SAFE+

Safe+ Schutzfolie schützt die Rückseiten von Spiegeln und lackiertem Glas und ist für den dauerhaften Einsatz auf diesen Oberflächen bestimmt.

Technische Daten

Träger: Polyester
Farbe: transparent
Klebmasse: Acryl

| Eigenschaften | Messmethode | Wert | Lieferform | |
|--|-------------|-------------------------------|--------------|-----------------------|
| | | | | |
| Foliendicke (Ø) | AFERA 5006 | 70 µm | Kern-Innen-Ø | 76 mm |
| Linearer Haftwert | AFERA 5001 | 300 cN/cm | Außen-Ø | 192 mm |
| <u>Reißfestigkeit</u> Längs Quer | AFERA 5004 | > 10,0 daN/cm > 10, daN/cm | Rollenlänge | 300 m |
| <u>Dehnung</u> Längs Quer | AFERA 5004 | > 100% > 100% | Rollenbreite | 510 / 637 / 850 mm |
| UV-Beständigkeit | NEIN | | | |

Bei den technischen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte nach AFERA-Normen (Association des Fabricants Européens de Rubans Auto-adhésifs - Verband europäischer Klebebandhersteller).

Anwendungsbereiche

- * Eine auf der Rückseite von Spiegeln und lackierten Gläsern aufgebrauchte Folie, die bei Glasbruch vor Verletzungen schützt.
- * Spiegel und Rückseitig lackierte Gläser.
- * Für die anderen Anwendungen wenden Sie sich bitte an AGC.
- * Es ist nicht empfehlenswert Kupfer-, Messing- oder kupferhaltige Legierungen zu verwenden.

Verarbeitungshinweise

- * Die Oberfläche muss trocken und sauber sein, d.h. frei von Ölen, Lösemitteln, Feuchtigkeit etc.
- * Die Schutzfolie kann manuell (gemäß den Anweisungen) oder mit Hilfe einer Laminiermaschine aufgebracht werden, und zwar ohne Blasen und übermäßige Überdehnung (< 0,1 %).
- * Beschichtung empfohlen bei 15 – 50°C

REACH

AGC bestätigt, keine der in der SVHC-Kandidatenliste der Europäischen Chemikalienagentur aufgeführten Substanzen in einer Konzentration von > 0,1 % einzusetzen.

Standard-Lieferformate

AGC kann Rollen in einer Breite von 510 / 637 / 850 mm liefern.

Lagerung

- * In Originalverpackung, trocken und sauber bei Raumtemperatur (optimal 20°C)
- * Maximale Lagerdauer 9 Monate nach Erhalt der Ware
- * Die geschützten Oberflächen dürfen nicht im Außenbereich eingesetzt werden.

Our sales department is at your disposal for further information

msds@eu.agc.com

www.agc-store.com