

volzMount 9050L



volzMount 9050L ist ein doppelseitiges Schaumstoffklebeband zum Montieren und dauerhaften Befestigung auf praktisch allen glatten und leicht unebenen Haftgründen.

Nominalwerte

| | |
|--------------------------------|---|
| Träger | PE-Schaum |
| Klebemasse | Acrylat, (Reinacrylat) |
| Trägerdicke | 1,000 mm |
| Gesamtdicke | 1,150 mm |
| Farbe | Weiß (08) |
| Abdeckung | PE-Papier |
| Scherkraft | 40 N / 625mm ² , bei 23°C (± 2°C), DIN EN 1943 |
| Temperaturbeständigkeit | -40°C bis +95°C |
| Längen | 5 m, 50 m, Sonderlängen auf Anfrage |
| Breiten | 6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1260 mm, Sonderbreiten auf Anfrage |
| Haltbarkeit | Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden. |
| Stand | 06 Dezember 2021 |

volzMount 9050L



Anwendungen

- Montage von Spiegeln bei der Fertigung von Schlafzimmer-, Wohn-, Sanitär- und Garderobenmöbeln
- Montage von PVC-Fenstersprossen
- Montage von Kleingeräten und Haken auf Kacheln und glatten Wänden
- Montage von Kabelkanälen

Benefits

- Extreme Alterungs- s UV-, Witterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Der Trägerschaum vergilbt nicht und bleibt permanent elastisch
- Hohe Anfangsklebkraft bietet unmittelbar nach der Montage ausreichende Anwendungssicherheit
- Vibrationsdämpfend uns ausgleichend bei unterschiedlichen Ausdehnungskoeffizienten der Fügepartner

Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 19° und 21°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 19°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 08.01.2026