Technisches Merkblatt

Pattex Montage Klebe-Strips wieder ablösbar

I. Werkstoff

Art des Werkstoffes:

Doppelseitige Klebe-Strips für Montageanwendungen

Verwendungszweck:

- für wiederablösbare Montageanwendungen
- geeignet für Montageanwendungen im Innen- und Außenbereich

Verpackungsgröße:

Packung à 10 Strips

Kurzzeichen/ Versandeinheit:

PXMS1 = 12 Packungen je VE

II. Besondere Eigenschaften

- Gute UV-Beständigkeit
- Geeignet für Innen und Außen
- Ideal für die Anbringung von Küchen- und Badutensilien, dekorativen Gegenständen, Zierleisten, Hausnummern, usw.
- Wieder entfernbar

Technische Daten

Trägermaterial: weißer PE Schaum

Typ: doppelseitiger Klebe-Strip

Klebstoff: Acrylat Klebstoff

Abdeckmaterial: gelbe PE-Folie, silikonisiert

Gesamtdicke: ca. 1,1 mm
Breite: 20 mm
Länge: 40 mm

Temperaturbeständigkeit: bis 95 °C (kurzfristig)
Verarbeitungstemperatur: +20 °C bis +30 °C

III.Verarbeitungstechnische Hinweise

Untergründe:

Für Anwendungen auf glatten Oberflächen, wie z.B. Fliesen, Metall, Holz, Stein und Kunststoff. Nicht empfohlen für Anwendungen auf empfindlichen Oberflächen.

Untergrundvorbehandlung:

Die Klebeoberflächen müssen trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Oberflächen am besten mit Aceton, Alkohol oder Reinigungsbenzin vorreinigen

Verklebung:

Klebe-Strips kräftig auf dem zu verklebenden Gegenstand andrücken, so dass keine Luftblasen zwischen Klebe-Strip und Oberfläche eingeschlossen werden. Anschließend gelbe Schutzfolie abziehen und das Objekt fest auf dem zu befestigenden Untergrund andrücken.

Nicht unter 10 °C verkleben. Die maximale Haltekraft von bis zu 2 kg pro Strip wird nur unter idealen Bedingungen erreicht: bei der Befestigung von flachen Objekten (Tiefe <10 mm) auf glatten Glasund Metalloberflächen. Direkter Kontakt mit Wasser kann die Haltekraft reduzieren.

Bei der Befestigung von Objekten mit einer Tiefe >10 mm ist die Halteleistung herabgesetzt. Für Verklebungen von größeren Objekten (>10 mm Tiefe, >2 kg Gewicht) sind mehrere Klebe-Strips erforderlich. Strips gleichmäßig im Abstand von 3-5 cm auf dem Objekt verteilen. Auf anderen Oberflächen als Glas und Metall kann die Halteleistung reduziert sein.

Ablösen:

Zum Ablösen den mit den Klebe-Strips verklebten Gegenstand kurz und schwungvoll in eine Richtung drehen (Vorsicht bei zerbrechlichen Gegenständen) oder Schaumträger vorsichtig mit einem Draht oder anderem Hilfsmittel spalten. Die verbleibenden Strip-Reste können anschließend leicht vom Untergrund abgezogen werden.

Zur Beachtung:

Strips vor Anwendung an geeigneter Stelle testen.

Berührung des Klebstoffes mit den Fingern während der Anbringung vermeiden: dies führt zu einer Verminderung der Klebkraft.

Klebe-Strips können empfindliche Oberflächen beschädigen.

Nicht geeignet für Anwendungen auf PTFE (z.B. Teflon®), Silikon, Papier- und Vinyltapeten oder nicht tragfähigen Untergründen.

Nicht geeignet für Anwendungen auf schmutzabweisend beschichteten Oberflächen.

IV. Besondere Hinweise

Achtung:

Empfindliche Oberflächen können beim Entfernen des Klebe-Strips beschädigt werden. Klebe-Strip vor der Anwendung an geeigneter Stelle testen.

Lagerung:

Klebe-Strip zwischen 10°C und 30°C lagern. Vor Licht geschützt lagern.

Entsorgung:

Hausmüll.

Telefon-Beratung:

(0211) 797-8272

Internet:

www.pattex.de

Bei Abfassung dieses technischen Merkblattes haben wir den gegenwärtigen Stand der technischen Entwicklung nach Maßgabe unserer Erfahrungen berücksichtigt.



Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.