

DOPPELBAND EXTREM

HOCHBELASTBARES DOPPELSEITIGES MONTAGE-KLEBEBAND

UHU


PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochbelastbares doppelseitiges Klebeband zum permanenten Befestigen und Fixieren von Objekten im Innen- und Außenbereich. Das strapazierfähige Montage-Klebeband ist universell einsetzbar. Garantiert einen sicheren und lang anhaltenden Halt auf fast allen glatten und leicht rauen Oberflächen, z.B. Metall, Fliesen, Kunststoff, Glas, Holz, Pflaster, Stein und Beton. Ideal zum Befestigen von Schildern, Hausnummern, Halterungen, Haken, Regalen, Kabelkanälen, Dekoration u.v.m. Voll belastbar schon nach 60 Minuten. Feuchtigkeitsbeständig.

ANWENDUNGSBEREICH

Ideal zum Befestigen von Schildern, Hausnummern, Halterungen, Haken, Regalen, Kabelkanälen, Dekoration, etc. auf fast allen glatten und leicht rauen Oberflächen im Innen- und Außenbereich. Für Metall, Fliesen, Kunststoff, Glas, Holz, Pflaster, Stein und Beton geeignet.

EIGENSCHAFTEN

- Doppelseitiges Montage-Klebeband
- Sehr hohe Klebekraft
- Universell einsetzbar
- Für glatte und raue Oberflächen
- Für den Innen- und Außenbereich
- Feuchtigkeitsbeständig
- Temperaturbeständig
- Sauber, einfach, schnell

VORBEREITUNG

Verarbeitungsbedingungen: Die Mindestarbeitstemperatur liegt bei 10 °C.

Anforderungen an die Oberflächen: Die zu klebenden Materialien müssen tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Vorbereitung der Oberflächen: Für ein optimales Ergebnis reinigen Sie zuerst die zu verklebende Oberfläche (z.B. mit Alkohol oder Waschbenzin). Vorher an einer nicht sichtbaren Stelle testen.

VERARBEITUNG

Verbrauch: Weißes Silikonpapier

Gebrauchsanleitung:

Kleben Sie das Produkt ohne Luftpneinschlüsse auf das zu montierende Objekt. Entfernen Sie die Schutzfolie vom Klebeband ohne dabei den Klebstoff zu berühren. Fixieren Sie das Objekt an der gewünschten Stelle und drücken Sie es fest.

Flecken/Rückstände: Entfernen Sie Klebstoffrückstände mit Waschbenzin. Vorher an einer nicht sichtbaren Stelle testen.

Bitte beachten Sie: Fassen Sie den Klebstoff nicht an, weil dadurch die Klebekraft verringert wird.

TROCKNUNGSZEITEN*

Endfestigkeit: Maximale Endfestigkeit wird erreicht nach ca. 60 Minuten

* Die Trocknungszeiten können variieren, u.a. abhängig von Untergrund, aufgetragener Produktmenge, Feuchtigkeitsgehalt und Umgebungstemperatur.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbeständigkeit: -10 °C bis +75 °C

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Aussehen: transparent

Besondere Merkmale:

Abdeckung: Silikonpapier in beige

Klebstoff: synthetischer Gummi

Träger: Polyestergerewebe

Dicke ohne Abdeckung [µm]: 730

90° Schälfestigkeit auf Stahl (N/25 mm): 50

TESTBEDINGUNGEN

Die Klebekraft hängt von der Qualität der Oberfläche, dem Material und der Tiefe des zu befestigenden Objektes ab. Die maximale Klebekraft wird unter den folgenden Bedingungen erreicht: Befestigen von einem flachen Objekt (Tiefe < 10 mm) auf glatten und saubereren Oberflächen aus Metall.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

GEBINDEGRÖSSEN

1,5 m x 19 mm

Hinweis: Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.