



DOPPELSTRIPS STARK

EXTRA STARKE DOPPELSEITIGE KLEBESTRIPS



PRODUKTBESCHREIBUNG

Extra starke doppelseitige Klebestrips zum permanenten Befestigen und Fixieren von Objekten im Innenraum. Die einfache Alternative zu Schrauben und Nägeln. Garantieren einen sicheren und lang anhaltenden Halt auf fast allen glatten Oberflächen, z.B. Metall, Fliesen, Kunststoff, Glas und lackiertem Holz. Ideal zum Befestigen von Spiegeln, Halterungen, Schildern, Haken, Regalen, Kabelkanälen, Dekoration u.v.m. Voll belastbar schon nach 60 Minuten. Feuchtigkeitsbeständig.

ANWENDBEREICH

Zum schnellen, sauberen und einfachen Montieren und Fixieren von Objekten, wie Spiegel, Seifenablagen, Aufhängehaken, Namensschildern, Kunststoffhalterungen, etc. auf glatten und ebenen Oberflächen im Innenbereich. Geeignet für Metall, Fliesen, Kunststoff, Glas, lackiertes Holz, etc. Ideal zur Anwendung im Sanitärbereich und Küche. Nicht geeignet für Anwendungen im Außenbereich und auf rauen Oberflächen.

EIGENSCHAFTEN

- Extra-stark
- für glatte Oberflächen
- Einsetzbar im Innenbereich
- 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).

VERARBEITUNG

Gebruchsanleitung:

Kleben Sie das Produkt ohne Luft einschüsse auf das zu montierende Objekt. Zu klebende Objekte, die mehr als 2,5 kg wiegen benötigen mehrere Strips, die vertikal mit einem Abstand von 3 - 5 cm angebracht werden. Entfernen Sie die Schutzfolie, ohne dabei den Klebstoff zu berühren. Fixieren Sie das Objekt an der gewünschten Stelle und drücken Sie es fest. Das Objekt ist bereits nach 60 Minuten voll belastbar.

Flecken/Rückstände: Entfernen Sie Klebstoffrückstände mit Waschbenzin.

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

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Trägertyp:	Polyethylen-Schaum
Basis:	Synthetischer Kautschuk
Chemische Beständigkeit:	Mäßig
Farbe:	Weiß
Holding power:	>168h bei RT (3kg)
Anfangsklebkraft:	Hoch
Minimale Temperaturbeständigkeit:	-10 °C
Maximale Temperaturbeständigkeit:	75 °C
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	Gut
Schälhaftung:	PE 6,0 N/25mm
Zugfestigkeit (N/25 mm) ca.:	45 N/25 mm
Dicke (mm):	0.9 mm
UV-Beständigkeit:	Gut

GEBINDEGRÖSSEN

16 Stück

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

An einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort aufbewahren.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.