

EIGENSCHAFTEN STAUBSCHUTZTÜR

- Staubdichtes, aber luftdurchlässiges Spezialvlies.
- Angrenzende Räume werden bei Renovierungsarbeiten vor Staub geschützt.
- Zusätzlich Sichtschutz und Schutz vor ungewolltem Betreten des Raums.
- Luftdurchlässigkeit ermöglicht Frischluftzufuhr
- Hochwertiger Reißverschluss: Betreten der Räume durch beidseitiges Öffnen und Schließen möglich.
- Flexibel einsetzbar: Für alle Türmaße bis maximal 1 m x 2,30 m verwendbar.
- Einfache Montage und Wiederentfernbarkeit: Staubschutztür wird mit dem doppelseitigem Klebeband befestigt und kann rückstandsfrei von den meisten Untergründen entfernt werden.
- Wiederverwendbar



TECHNISCHE ANGABEN STAUBSCHUTZTÜR

Abmessung (mm)	240 cm x 110 cm +/- 2 cm
Gewicht Vlies	55 g / qm +/- 5%
Material	PP (polypropylene) / non-woven
Farbe	weiß
Druck	2-farbig Siebdruck

EIGENSCHAFTEN KLEBEBAND

Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem Gewebe-Träger, der beidseitig mit modifizierten Dispersions-Acrylat-Haftklebstoffen beschichtet ist. Die Haftklebstoffe sind weitgehend weichmacherstabil. Der Haftklebstoff auf der abgedeckten Klebebandseite zeichnet sich durch permanente Klebeeigenschaften aus. Die offene Seite lässt sich von vielen Materialoberflächen wieder leicht und rückstandsfrei entfernen. Abgedeckt ist der Haftklebstoff mit einem doppelseitig silikonisiertes, weißen Papier.

TECHNISCHE ANGABEN Klebeband

Abmessung (mm)	38 mm x 7 m
Klebstoff	Modifizierte Dispersions-Acrylate
Trägermaterial	Zellwollgewebe
Abdeckmaterial	Beidseitig silikonisiertes Papier, 90 g/m ² , weiß
Dicke* (Klebstoff + Träger)	0,290 mm

Temperaturbeständigkeit***	-20° C bis +100° C		
Klebkraft* (FINAT TM 1, auf rostfreiem Stahl, einseitig abgedeckt mit 0,05 mm Polyesterfolie)	Wartezeit	abgedeckte Seite	offene Seite
	nach 1 min	13 N/25 mm	7 N/25 mm
	nach 20 min	15 N/25 mm	7 N/25 mm
	nach 24 h	16 N/25 mm	8 N/25 mm
Scherkraft* (FINAT TM 8, auf rostfreiem Stahl, einseitig abgedeckt mit 0,05 mm Polyesterfolie)	Temperatur	abgedeckte Seite	offene Seite
	bei 23° C	2h	5h
	bei 70° C	5 min	10 min
Lagerfähigkeit**	2 Jahre		
Verklebungstemperatur	> +15° C		

* Durchschnittswert

** in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit

*** 1 h, mitteleuropäisches Normalklima

Hinweise

- Klebeband darf im verklebten Zustand nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden. Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Lack oder Lasur muss vollständig durchgehärtet sein. Nicht anzuwenden auf Marmor- und Granituntergründen, stark saugenden Untergründen und Untergründen mit ungenügender innerer Stabilität wie bei schlecht haftendem Lack. Wir empfehlen eine Probeverklebung an unauffälliger Stelle durchzuführen.