



DUCT-TAPE GEWEBEBAND

KLEBÄNDER, KANALABDICHTUNG UND BEFESTIGUNG

DUCT-TAPE Gewebeband wird verwendet zur Abdichtung von runden Luftkanälen.

KONSTRUKTION:

DUCT-Tape Gewebeband ist ein Leinenklebeband, zusammengesetzt aus Polyethylen und Kunststoff und versehen mit einer Naturgummiklebeschicht. Maximale Dehnung von 8%.

SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer:	DUCT{Breite}
Standardlänge:	50 mtr
Standardbreiten:	050 Und 075 mm (100mm auf anfrage)
Standarddicke:	310 Micron
Temperaturbereiches:	-20 °C bis 75 °C
Verarbeitungs temperatur:	-5 °C bis 30 °C
Betriebsdruck:	bis +1500 Pa
Standardfarbe:	Grau (Andere Farben sind auf Anfrage auch lieferbar)



HAFTFÄHIGKEIT

Die Haftfähigkeit beträgt 0.55 kg/cm wenn der Untergrund fett- und staubfrei ist. Die Bruchgrenze liegt bei 5.9 kg/cm.

LAGERUNG

Bei trockener Aufbewahrung in geschlossener Verpackung bei Zimmertemperatur(+10°C/+30°C) ist das Klebeband ein Jahr haltbar.

Bei der Verarbeitung des **DUCT-TAPE Gewebeband** muß die Oberfläche immer sauber, trocken und fettfrei sein.
Ein Fern Spur von Feuchtigkeit wird erhebliche Auswirkungen auf die Haftung haben.

HAFTUNG:

Die Informationen in diesem technischen Datenblatt sind gültig ab dem Zeitpunkt der Veröffentlichung. DEC INTERNATIONAL behält sich jederzeit das Recht vor, gegebenenfalls Anpassungen und Änderungen von Details durchzuführen. Um Mißverständnisse auszuschließen, sollten Interessenten Kontakt mit dem Unternehmen aufnehmen um festzustellen, ob seit dem Erstellungsdatum dieser Datenblätter Material- und/oder Informationsänderungen stattgefunden haben.

ACHTUNG:

Der Objektberater ist für die eigentliche System- und Montage des Produkts verantwortlich. Angegebene Werten bezüglich Temperatur können nicht benützt werden um die physischen Eigenschaften festzustellen. Diese Eigenschaften sind auch abhängig von der Luftfeuchtigkeit sowie von der Temperatur der Luft innerhalb und außerhalb der Klimaanlage.

WARENZEICHEN:

Das DEC Logo und DEC International sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Dutch Environment Corporation BV in den Niederlanden und / oder anderen Ländern.