

MSE

KLEBEBAND FÜR NIEDERENERGETISCHE OBERFLÄCHEN

- Kann Schweißen, Nieten und Kleben ersetzen
- Verklebt sogar PE/PP/PTFE/Carbon
- UV beständig
- Hohe Lösungsmittelbeständigkeit
- Hohe Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Für poröse und glatte Oberflächen
- Ideal im Sanitärbereich in der Haustechnik, Schaltschrankbau
- KFZ: Zierleisten, Mautgeräte
- Ideal um permanente und nicht-permanente Verklebungen herzustellen



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

DOUBLE FIX MSE

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

DOUBLE FIX MSE TAPE ist speziell für beständige Verbindungen im Innen- und Aussenbereich entwickelt worden.

DOUBLE FIX MSE TAPE kann das Vernieten, Verschweißen, Flüssigklebungen und andere mechanische Verbindungsmethoden ersetzen und überflüssig

machen. DOUBLE FIX MSE TAPE ist zum Verbinden der verschiedensten Materialien einsetzbar, wie z.B. Metal, Holz, Glas und die meisten Kunststoffe. Besonders geeignet für niederenergetische Oberflächen wie PE oder PP.

TECHNISCHE DATEN

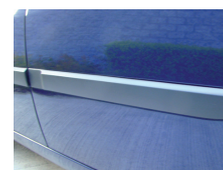
Farbe: Anthrazit
 Klebekraft: 29,4 N/25mm
 Dynamische Scherkraft: 6,6 kg/cm²
 Anwendungstemperatur: von -20°C bis + 100°C
 Lösungsmittelbeständigkeit: gut
 UV Beständigkeit: gut
 Feuchtigkeitsbeständigkeit: gut
 Träger:
 1,05 mm Polyethylenschaumstoff
 Dichte: 100kg/m³
 Klebstoff:

- modifizierte kreuzverbundener Acrykleber
- Aufbringung mittels Druck erhöht die Klebeleistung
- exzellente Zugfestigkeit
- Trägerband:
- Polyethylen
- leicht zu entfernen
- weiß

ANWENDUNGEN / GEBRAUCH

- KFZ: Fixierung von Außenverkleidungen und Kastenverkleidungen, Markenbezeichnung und Kennzeichen.
- INDUSTRIE: Schilder und Paneelen für Innen und Außen.
- Die Oberfläche muss sauber, staub- und fettfrei sein. Für maximale Klebekraft das Band mit hohem Druck anpressen.
- Die angegebene Klebekraft wird nach einer Aushärungszeit von 24 Stunden bei +23° erreicht.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T590006	Double Fix MSE	Rolle 6 mm x 10 m	KLEBEBÄNDER
T590009	Double Fix MSE	Rolle 9mm x 10 m	KLEBEBÄNDER
T590012	Double Fix MSE	Rolle 12mm x 10 m	KLEBEBÄNDER
T590019	Double Fix MSE	Rolle 19mm x 10 m	KLEBEBÄNDER
T590025	Double Fix MSE	Rolle 25mm x 10 m	KLEBEBÄNDER



KLEBEBÄNDER

WWW.TECH-MASTERS.EU/DE

