

MSE

HOCHWERTIGES DOPPELSEITIGES PE-SCHAUMBAND

- Kann Schweißen, Nieten und Kleben ersetzen
- Verklebt niederenergetische Kunststoffe wie PE/PP/PTFE/Carbon
- Hohe Klebekraft und Zugfestigkeit
- Gleich Spalttoleranzen und Spannungen aus
- Absorbiert Geräusche und Vibrationen
- Dichtet ab
- Hohe UV- und Witterungsstabilität
- Temperaturbeständigkeit bis 100 °C
- Exzellente Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Gute Chemikalienresistenz - Leichte Laugen, Säuren, Lösungsmittel, sowie Kraftstoffe und Öle
- Für den Innen- und Außenbereich
- Für glatte und poröse Untergründe geeignet
- Zuverlässige, dauerhafte Fixierung ohne zu verrutschen



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 INFORMATION

DOUBLE FIX MSE ist ein doppelseitiges PE-Schaumklebeband für eine zuverlässige, dauerhafte Fixierung ohne zu verrutschen für glatte und poröse Untergründe. DOUBLE FIX MSE dichtet ab, gleicht Spalttoleranzen und Spannungen aus und absorbiert Geräusche sowie Vibrationen.

Desweiteren weist DOUBLE FIX MSE eine hohe UV-, Feuchtigkeits- und Witterungsstabilität auf. DOUBLE FIX MSE besitzt eine gute Chemikalienresistenz gegen leichte Laugen, Säuren, Lösungsmittel, sowie Kraftstoffe und Öle. Die Temperaturbeständigkeit reicht bis zu 100 °C. DOUBLE FIX PE ist für den Innen- und Außenbereich geeignet.

TECHNISCHE INFORMATION

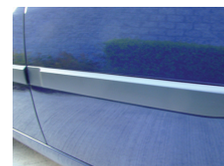
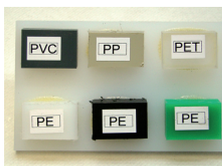
Träger: 1 mm zellular geschlossener Polyethylenschaumstoff
 Klebstoff: modifizierte kreuzverbundener Acrykleber
 Farbe: schwarz
 Klebekraft: 29,4 N/25mm
 Dynamische Scherkraft: 6,6 kg/cm²
 Anwendungstemperatur: von -20°C bis + 100°C

Lösungsmittelbeständigkeit: gut
 UV Beständigkeit: gut
 Feuchtigkeitsbeständigkeit: gut
 Dichte: 100kg/m³
 Lagerung: kühl und trocken, vor Frost schützen

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNGEN:
 - Für Flächenverkleidungen, Schilder, Paneelen, Kennzeichnungen, Zierleisten, Bodenleisten, Kabelkanäle, Haken, el. Komponenten, Karosserieseitenleisten, Spiegel, Dekorplatten, Beschriftungssystemen...
- GEBRAUCH:
 - Die Oberfläche muss tragfähig, sauber, trocken und frostfrei sein
 - DOUBLE FIX PE mit maximalem Druck aufgetragen, um das beste Leistungsniveau zu erreichen
 - Das angegebene Leistungsniveau wird nach einer Klebezeit von 24h bei 23°C erreicht
 - Es ist ratsam die Untergründe (beispielsweise PE, PP, Silikon, Bitumen) zuerst auf Haftverträglichkeit zu prüfen

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T101001	Mega Foam 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
T109005	Safe Clean Eco 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
T590006	Double Fix MSE	Rolle 6 mm x 10 m	-	KLEBEBÄNDER
T590009	Double Fix MSE	Rolle 9 mm x 10 m	-	KLEBEBÄNDER
T590012	Double Fix MSE	Rolle 12 mm x 10 m	-	KLEBEBÄNDER
T590019	Double Fix MSE	Rolle 19 mm x 10 m	-	KLEBEBÄNDER
T590025	Double Fix MSE	Rolle 25 mm x 10 m	-	KLEBEBÄNDER
T870001	Scraper HD (incl. 5 Klingen)	1	-	TOOLS



KLEBEBÄNDER

WWW.TECH-MASTERS.EU/AT

