

UHU Pannenband selbstverschweißend

UHU Pannenband selbstverschweißend ist ein stoßabweisendes, reißbeständiges und selbstverschweißendes Reparaturband. Ideal einsetzbar im KFZ-Bereich, z.B. zum Reparieren von Kühler- und Motorschläuchen, Zündkabeln, elektrischen Kabeln und Steckern sowie im Baugerätebereich und zum Abdichten von Wasserschläuchen, Wasserrohren, etc.

Spezifikation:	Basis:	Polyisobutylene
	Aussehen:	schwarz
	Abdeckung:	schwarze PE-Folie, strukturiert
	Reißdehnung [%]:	800
	Reißfestigkeit [N/mm ²]:	>2,5
	Temperaturbeständigkeit [°C]:	- 40 bis + 90
	Durchschlagsspannung [kV/mm]:	42

Eigenschaften:

UHU Pannenband selbstverschweißend ist feuchtigkeits- und reißbeständig und wirkt isolierend.

Die Temperaturbeständigkeit von UHU Pannenband selbstverschweißend liegt zwischen - 40°C und + 90°C.

Gebrauchsanweisung:

Pannenband abschneiden und Schutzfolie abziehen. Mit dem Daumen ein Ende des Bandes an die zu reparierende Stelle andrücken. Band um 1/3 in der Länge strecken und unter Zug den Gegenstand umwickeln und dabei eine Überlappung von 30% - 50% beachten.

Lagerung:

UHU Pannenband selbstverschweißend bitte kühl und trocken lagern .

Gebindegrößen: 1,5m x 19mm

Hinweis:

Die obigen Angaben sind das Ergebnis sorgfältig durchgeführter Untersuchungen. Dieses Merkblatt soll Sie bei Klebearbeiten nach unserem besten Wissen beraten. Für die Ergebnisse und Schäden jeder Art können wir im jeweiligen Anwendungsfall keine Verantwortung übernehmen, da sich bei den vielfältigen Möglichkeiten (Werkstofftypen, Werkstoffkombinationen und Arbeitsweise) die mitspielenden Faktoren unserer Kontrolle entziehen. Eigene Prüfungen und Versuche sind durchzuführen. Eine Gewährleistung kann nur auf die immer gleichbleibend hohe Qualität unseres Erzeugnisses übernommen werden.