

Selbstverschweißendes Dichtband X-treme Tape

Für den Extremfall

Isolierband ist ein bekannter und guter Helfer unterwegs oder für die schnelle Notreparatur. Was aber, wenn der Kleber nicht auf der defekten Stelle haftet? Dann hilft X-treme Tape.

Das Band haftet ohne Klebstoffschicht nach Dehnung durch Adhäsion. So lassen sich auch Wasser- oder Ölleitungen reparieren, ohne dass Undichtigkeiten durch aufgelösten Kleber zu fürchten sind. Auf der Rolle sind 3 m Band, die im Einsatz fast 10 m ergeben. Das Band wird mit halber Überlappung stramm um die Schadstelle gewickelt. Bei Leitungen, die nicht oder nur unter geringem Druck stehen, reicht bereits eine Schicht X-treme Tape. Bei höherem Innendruck sollte mit mehreren Schichten gearbeitet werden. Das Band



dichtet sofort. Innerhalb von 24 h haben sich die Wicklungen komplett miteinander verschweißt. Soll die Reparaturstelle wieder geöffnet werden. Kann das Band einfach aufgeschnitten werden. Dabei bleiben keine Klebereste zurück, die mühsam entfernt werden müssen. Das Band eignet sich auch ausgezeichnet als rutschfester „Griff“ bei Werkzeugen und Gartengeräten.

Fazit

Als erstklassiger Helfer in der Not gehört X-treme Tape in die Werkzeugbox aller Camper,

Mocap X-treme Tape

Vertrieb:	Schatta, Witten
Preis:	ab 5,90 Euro (Einzelrolle)
Hotline:	02302 1717047
Internet:	www.shop@industrieware.de

Technische Daten:

Rollenmaße (L x B):	3000 x 25 mm
Wicklungsbreite unter max. Dehnung:	ca. 15 mm
Dauer bis zur Endfestigkeit:	24 h
Lieferbare Farben:	10
Lieferbare Breiten:	1", 1,5" und 2" (25,4, 38,1 und 50,8 mm)
Isolation bei Stromleitungen:	bis 15000V / pro mm Schichtstärke

Note:

Funktion:	50%	1,2	●●●●●○
Bedienung:	30%	1,4	●●●●○●
Ausstattung:	20%	1,2	●●●●●○

Bewertung: + -

+ hohe Anfangsfestigkeit / ohne Klebstoff

Oberklasse

**Heimwerker
Praxis** 5/2015

Preis/Leistung: gut

1,3

Biker und Autobastler. Einziger Kritikpunkt: Je nach Einbausituation kann es schwierig sein, das Band unter gleichmäßiger Spannung um die Schadstelle zu wickeln.

Jörg Ueltgesforth