

Art.-Nr.: **1068**

Bezeichnung: Korrosionsschutzbinde, 50 mm breit mit Schutzfolie, nach DIN 30672, EN 12068

Leistungstext: Korrosionsschutzbinde nach DIN EN 12068 und DIN 30672 als Korrosionsschutz für Verbindungen von Leitern im Erdreich. Zum Verarbeiten ohne Schutzhandschuhe.



Verarbeitung:

- Die zu umhüllende Fläche ist mittels Drahtbürste gründlich zu entrostern und zu reinigen.
- Die Oberfläche muss fettfrei und trocken sein.
- Zur Erzielung einer hohen Korrosionsschutzwirkung ist das Band 3-lagig anzulegen. Es wird deshalb empfohlen, die erste Wicklung mit mindestens 50% Überlappung anzulegen. Die Decklage sollte mit 10mm Überlappung spiralförmig angelegt werden. Sie beginnt und endet jeweils 50mm auf der angrenzenden Werksumhüllung.
- Auf ein faltenfreies Wickeln ohne Hohlraumbildung ist zu achten. Besonders im Überlappungsbereich ist das Band zum Abschluss nochmals anzudrücken und zu glätten.

Werkstoff	Trägereinlage beschichtet mit Petrolatum
Ausführung	Schutzfolie, einseitig
Farbe	beige/braun
Breite	50 mm
Dicke	1,5 mm
Länge	10.000 mm
Gewicht	945 g
Normenbezug	DIN 30672, EN 12068
Verpackungseinheit	1 Stück