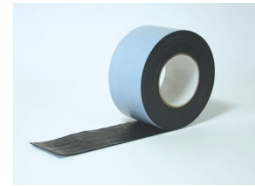


## GYSKO ELOTENE Bitumenband selbstklebend



### Produktbeschreibung

Das GYSKO ELOTENE Band ist ein selbstklebendes Bitumenband das durch eine Polyethylen-Folie geschützt ist. Das Band bietet einen antikorrosiven und dielektrischen Schutz. Es verfügt über eine gute Dehn- und Verformbarkeit. Aufgrund seiner mechanischen Eigenschaften ist es die beste Lösung für die Beschichtung und Reparatur von Rohren.

### Eigenschaften

- dauernd elastisch
- flexibel, dehnbar
- dielektrische Eigenschaften
- antikorrosiv
- alterungsbeständig

### Anwendung

Sanitär-, Kälte-, Isolationen allgemein.

Das GYSKO ELOTENE Band wird speziell für unterirdische- und Metallstrukturen. Insbesondere für die Beschichtung von Schweissstellen in Rohrleitungen zur Weiterleitung von Gas, Flüssigkeiten und Wasser verwendet. Dieses selbstklebende Band ist leicht zu installieren und zu handhaben. So dass es selbst zur Beschichtung von Reparaturstellen an sehr schwierigen, schmalen Platten verwendet werden können.

### Verarbeitung

Mauerwerk, Rohre oder Kabel etc. von Schmutz säubern und trocknen. GYSKO® PLAST lässt sich durch kneten besser verarbeiten.

### Technische Daten

Eigenschaften	Dimension	Zulassung
Gesamtdicke	1 – 1.5mm	UNI 8202
Dicke des Films	130µ	
Bitumenverbindungsdicke	0.87 – 1.37mm	
Klebekraft auf Stahl	>250 N	ASTM D 1000
Dielektrische Stärke	13.347 kV/mm	UNI 4291
Druckfestigkeit	1.6 mm	DIN 30672/1
Zugfestigkeit	39 N/10mm	DIN 30672/1
Bruchdehnung	450%	DIN 30672/1
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +40°C	
Temperaturbereich	-30°C / +80°C	