



JITRA 70 / SIPLEX 41

NASTRO AUTOADESIVO ANTICORROSIONE A BASE DI PETROLATO



DESCRIZIONE PRODOTTO

Nastro autoadesivo anticorrosione a base di petrolato.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la protezione di condotte metalliche (sotterranee), connessioni, sistemi e installazioni. Molto semplice da lavorare, particolarmente adatto per superfici e forme irregolari.

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Applicare solo a temperature comprese fra -5°C e +40°C.

Trattamento preliminare delle superfici: Applicare su una superficie asciutta e pulita. Rimuovere tracce di vernice e ruggine.

APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

Applicare con poca pressione con una sovrapposizione del 50% e aggiustare manualmente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'umidità: Molto buona

Resistenza all'acqua: Molto buona

Resistenza alle temperature: -30°C - +70°C

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica: Tela impregnata di sigillante a base di vaselina

Colore: Verde

Spessore: ca. 1.2 mm

Peso: 1.3 kg/m²