



FIMI S.p.A.
 26010 IZANO (CR)
 Via delle Industrie, 6
 Tel. 0373 780 193
 Fax 0373 244 184
 P.I.02148581206
www.fimi.net
info@fimi.net



PRODOTTI CHIMICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO, GAS

SCHEDA TECNICA

Art. 04410, 04412, 04413

SELF AMALGAMATING PIB

DESCRIZIONE

Nastro autoamalgamante conformabile in gomma protetto da un fil in PVC di facile rimozione. Non appiccicoso, facile da applicare e da maneggiare.

APPLICAZIONI

Giuntare e riparare cavi elettrici, rendere impermeabili all'acqua le sigillature dei giunti a manicotto aerei o interrati.

Il nastro si amalgama in 10 min, resiste ai plastificanti e può essere verniciato con prodotti acrilici.

Nastro multiuso per officina, casa, barca a vela e auto.

Ideale per proteggere tubi e condotte interrate.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dotato di ottime proprietà elettriche e fisiche, il nastro si autoamalgama facilmente se applicato in tensione fornendo un omogeneo avvolgimento senza l'uso di calore. Altamente resistente a prolungate immersioni in acqua e resiste molto bene all'ozono. Se tagliato si rimuove da tutte le superfici senza lasciare residui.

SPESSORE DELLA FOGLIA	0,50 mm
CARICO DI ROTTURA	2,2 MPa
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	650%
CAPACITA DIELETTRICA	38 KV \ mm
RESISTIVITÀ DI VOLUME	>1014 OHM\cm
RESISTENZA ALLA TEMP	-40° + 90°
RESISTENZA ALL'OZONO	OTTIMA
RESISTENZA AI FATTORI METEO	OTTIMA
POTERE AUTOAMALGAMANTE	ECCELLENTE

MODALITA' D'USO

Togliere la protezione ed allungare il nastro fino a ridurre di un terzo la sua larghezza ed applicarlo in tensione sovrapponendolo alla spira successiva del 50% circa. Finire la nastratura applicando tensione fino a strappare il nastro per assicurare un rapido effetto autoamalgamante

Data di compilazione: gennaio 2018