

## 防塵膏 Duct Sealing Compound

◎用途：

將防塵膏封塗於電纜線及導管間隙間，不僅可以阻水，並可有效隔離空氣中的水氣，具標準的耐候性。

◎特性：

- 具柔軟性、纖維性、微黏性且不會硬化的封合物
- 使用者可在任何工作溫度下，輕易的以手塗用
- 為純灰色，不具任何斑點，且可上色
- 具有極強的凝聚及黏著特性。

### DUST SEALING COMPOUND防塵膏

型號 Catalog Number	包裝 重量 Pound Packagex
DUX1	1磅
DUX5	5磅

## 拉線膏 Wire Pulling Compound

◎用途：

將拉線膏塗於電線及電纜上，可實質地減少所需的拉線張力。

◎特性：

- 具極強的黏著力，具不會碎裂。
- 不論使用在何種絕緣材料上，例：橡膠，鋁或塑膠等均絕對安全。且可用於任何型式的導管上。
- 拉線膏的使用不具侵蝕性，且非為易燃性。
- 使用拉線膏一段時間後，拉線膏在導管內將乾涸並形成一薄膜，於日後電線或電纜抽換時，此薄膜將具潤滑的功效。
- 即使皮膚或衣服沾染拉線膏亦不會造成任何傷害，且極易清洗。

### WIRE PULLING COMPOUND拉線膏

型號 Catalog Number	包裝 重量 Pound Packagex
WQ-01	1加侖
WQ-05	5加侖

## 導電膏 Kopr-Shield

◎特性：

- 銅膠質具強黏著力
- 具防腐蝕、防銹
- 導電流強

### Kopr-shield

Cat. NO.	Contains	Description
CP8-TB	1/2 Can With Brush	KOPR-SHIELD compound is a blend of colloidal copper and inhibitors for rust and corrosion protection : it is an anti-sieze and conductive compound that flow easily into threads
CP16	One lb. Can with Brush	
CP128	One Gallon Can	

美國安全標準認可

UL File No : E-76536

