

有機溶剤型ヘルメチック

シックハウス症候群対策ヘルメチック 上水道・給湯配管用防食シール剤【乾性型】

規格

- ・日本水道協会規格 JWVA K-161【水道用ライニング鋼管用液状シール剤】
- ・国土交通省機械設備工事共通仕様書品
- ・都市基盤整備公団工事共通仕様書品

F-Z



主用途	上水防食用
入数	12缶
色調	灰色
容量	500g筆付き
耐熱性	90℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	12～30h

F-Z(X)



主用途	上水防食用
入数	12缶
色調	白色
容量	500g筆付き
耐熱性	90℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	12～30h

主用途

- ・鉄管配管用のネジ部防食及びシール剤。

有機溶剤型ヘルメチック

上水道・冷暖房・蒸気(150℃迄)用 防食シール剤【乾性型】

規格

- ・日本水道協会規格 JWVA K-161【水道用ライニング鋼管用液状シール剤】
- ・国土交通省機械設備工事共通仕様書品
- ・都市基盤整備公団工事共通仕様書品

FII-V



主用途	上水防食用
入数	12缶 24缶
色調	灰色
容量	500g筆付き
耐熱性	150℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	6～24h

FII-V(X)



主用途	上水防食用
入数	12缶 24缶
色調	白色
容量	500g筆付き
耐熱性	150℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	6～24h

主用途

- ・鉄管配管用のネジ部防食及びシール剤。

FII-V(R)



主用途	上水防食用
入数	12缶
色調	赤茶色
容量	500g筆付き
耐熱性	150℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	6～24h

FII-120°



主用途	上水防食用
入数	12缶 24缶
色調	銀黒色
容量	500g筆付き
耐熱性	150℃
耐圧性	30kg/cm ²
乾燥時	6～24h