

LANA DE ACERO

1. DESCRIPCIÓN

Conjunto de fibras de acero finas y blandas.

2. APLICACIONES

Limpia de forma rápida y eficaz las tuberías y empalmes de cobre antes del proceso de soldadura.

3. CARACTERÍSTICAS

Material muy moldeable, lo que permite adaptar su forma a las necesidades específicas de cada aplicación.

4. MODO DE EMPLEO

Para manipular la lana de acero :

- Utilizar guantes adecuados para proteger las manos de posibles cortes en su manipulación.
- Utilizar gafas para evitar posibles salpicaduras a los ojos durante su manipulación.

4. PRESENTACIÓN

En bolsas de plástico de 10 unidades (medidas : 7 x 4 cm). 16 bolsas por caja.

5. ALMACENAJE

Para la conservación de la lana de acero es necesario :

- No abrir la bolsa hasta que no se vaya a utilizar.
- Almacenar en un lugar seco y levantado del suelo para evitar su oxidación.
- Mantener siempre la parte sobrante dentro de la bolsa de plástico.

COLLAK

Adhesivos y Selladores



COLLAK, S.A. – C/. França, 3 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – NIF A08344897
Tel.: (+34) 93 849 44 33 – Fax: (+34) 93 849 22 77 – E-mail: collak@collak.com – www.collak.com

leal saber y entender pero no exime a nuestros clientes de realizar los ensayos necesarios para comprobar la idoneidad de nuestros productos con los materiales utilizados y en las condiciones reales de aplicación.
Ponemos a su disposición nuestro servicio técnico para cualquier consulta o aclaración.