



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

SCHEMA TECNICA ART.01503/01504 KOLDEN

DESCRIZIONE

KOLDEN è un mastice particolarmente indicato per la tenuta di raccordi filettati delle condutture di gas metano. Ideale per acqua fredda e calda. Preserva i filetti dalla corrosione evitandone il grippaggio. Di facile applicazione, non è tossico, non secca, durevolmente morbido.

Modalità di applicazione: a mano o con pennello e a freddo con sfilacciature di canapa o acriliche.

Limiti di temperatura: da -30° a +70°C (gas); 90°C (acqua)

COLORE

Verde/Marrone.

COMPOSIZIONE

Miscela di grassi ad elevata resa lubrificante e cariche minerali.

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE GENERALI

<u>Stato fisico:</u>	Pasta soffice
<u>Colore:</u>	Marrone
<u>Densità a 20°c</u>	1.25g/cm ³
<u>Temperatura di fusione:</u>	Non definito
<u>Temperatura di decomposizione:</u>	Nessun dato disponibile
<u>Solubilità' in acqua:</u>	Non miscibile
<u>Punto d'infiammabilità:</u>	> 160°C

Data di compilazione, Maggio 2015