FIMI S.p.A. PRODOTTI CHIMICI PER IDRAULICA, RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, GAS

Via DELLE INDUSTRIE, 6 26010 IZANO (CR) TEL.0373/780193 FAX 244184 P.I. 02148581206

Sito internet:www.fimi.net

Indirizzo e-mail:info@fimi.net

SCHEDA TECNICA ART.01503/01504 PASTA KOLDEN

DESCRIZIONE

Per le sue caratteristiche KOLDEN è particolarmente indicato per i raccordi 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

Marrone.

COMPOSIZIONE

Miscela di grassi ad elevata resa lubrificante e cariche minerali.

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE GENERALI

Stato fisico:Pasta sofficeColore:MarroneDensità a 20°c1.25g/cm³Temperatura di fusione:Non definitoTemperatura di decomposizione:350°C

Solubilità' in acqua:

Punto d'infiammabilità:

Non miscibile
> 160°C

Data di compilazione, gennaio 2009