

KOLGAS-UNI

Conforme Norma UNI EN 751/2 Cl. A-ARp

Certificato WRAS per l'uso con acqua potabile



DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE:

Mastice antigrippante in pasta di colore verde bruno.

E' un sigillante plastico per la tenuta dei raccordi filettati e non. Si mantiene sempre morbido, elastico ed inalterato nel tempo preservando dall'ossidazione e dalla corrosione i filetti. Da impiegare con sfilacciati di canapa o guarnizioni in tela gomma, fibre minerali etc. Svolge un'azione antiessicativa sulle guarnizioni, ed antigrippante sulle filettature.

COMPOSIZIONE:

Miscela di grassi minerali ad alto punto di fusione e cariche inerti.

CAMPO DI APPLICAZIONE:

Specifico per le tenute di GAS, METANO, VAPORE, ACQUA, LIQUIDI ALIMENTARI, etc. Non indicato per l'uso con GPL e ossigeno.

TECHNICAL DATA:

Aspetto

pasta verde bruno
caratteristico

Odore

$1,274 \pm 0,010 \text{ g/cm}^3$

Peso specifico

da -35 a +130 °C / 7 bars

Temperatura di esercizio per acqua calda e vapore

da -35 a +70 °C / 5 bars

Temperatura di esercizio per gas

> 300 °C

Punto di infiammabilità

insolubile

Solubilità in acqua

privo di tossicità per inalazione e per contatto

Prodotto

Esente da solventi

CONFEZIONI:

Barattoli da 400 g, scatole da 48 pezzi.

CERTIFICAZIONI E REGISTRAZIONI:

- WRAS APPROVED MATERIAL N. 240455049

Idoneo all'uso a contatto con l'acqua destinata al consumo umano per quanto riguarda il suo effetto sulla qualità dell'acqua.



Data ultimo aggiornamento: 27.09.2024



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI – CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl -Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy -Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION