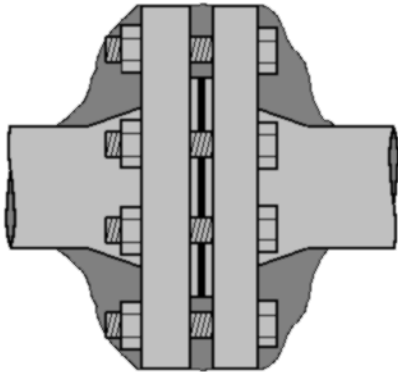




Informace o výrobku

Výhody

- Osvědčená antikorozní ochrana
- Univerzální použití



DENSOPLAST® - hmota

Plnicí hmota na bázi petrolata určená k vyplnění dutin a

vyrovnání nerovností povrchů při následném zaizolování

DENSOPLAST páskou na petrolátovém základě.

Vlastnosti

Vlastnost	Jednotka	Typická hodnota	Norma
Barva	-	hnědá	-
Složení	-	vaselina, plniva, chemická vlákna	-
Struktura	4 °C	plastická, ještě formovatelná, nelámavá	-
	23 °C		
Zmýdelnění	mg KOH / g	2	DIN EN 12068
Bod skrápnutí	°C	≥ 70	DIN 51801
Trvalá provozní teplota	°C	+10 až +50	-
Teplota zpracování	°C	+4 až +30	-

Zpracování

Příklad zpracování příruby

Příruba, která má být pokryta, musí být čistá, suchá, prostá prachu a zbytků tuků či olejů. Rez, špína a vlhkost se musí před izolováním odstranit. Čištění ocelového povrchu lze provést s pomocí drátěného

kartáče. Stupeň čistoty povrchu na přírubě odpovídající ST2 podle ISO 8501-1 je pro izolování DENSOPLAST hmotou PF a DENSOPLAST páskami na bázi petrolata dostačující. DENSOPLAST-hmota PF se rukou nebo špachtlí

nanese do mezery mezi přírubovými talíři, mezera se přitom zcela vyplní. Možné dutiny kolem žlábků, šroubů a matic se rovněž vyplní DENSOPLAST hmotou PF. Adekvátně připravený stavební díl zaizolovat DENSOPLAST páskou.

Dodávky a balení

DENSOPLAST-hmota

Dodávky v plastových kbelících

Obsah plnění je 2 litry a 12 litrů

DENSO GmbH

Postfach 15 01 20 • D-51344 Leverkusen
Tel.: +49-(0)214-2602-0 • Fax: +49-(0)214-2602-217
www.denso.de • info@denso.de

Unsere Produktinformationen, Verarbeitungsempfehlungen und sonstige Druckschriften beraten nach bestem Wissen und kennzeichnen unseren Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung.

Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.
Nr. 04 Stand 03/08 DENSO-Masse PF