

745

M a t e r i a ł y A n t y k o r o z y j n e

OPIS PRODUKTU

Masa plastyczna ANTCOR PLAST 745 jest produkowana na bazie głęboko rafinowanego oleju mineralnego, zagęszczacza węglowodorowego z dodatkiem inhibitorów korozji i rdzewienia i dodatków poprawiających przyczepność.

Nie zawiera substancji szkodliwych dla zdrowia w ilości szkodliwej dla zdrowia i środowiska naturalnego.

Jest odporna na wilgoć

Kolor: Oliwkowy

DANE TECHNICZNE

| Parametry | Wartość |
|------------------------|------------------------|
| Gęstość w temp 20°C | 0,9 kg/dm ³ |
| Temperatura zapłonu | 200°C |
| Temperatura stosowania | -34°C do + 30°C |



Producent: Anticor PPH, pracuje w systemie jakości ISO 9001

Produkt jest elementem Systemu Anticor Plast® w klasie A30 (PN-EN 12068) który tworzą:

- taśma ochrony antykorozyjnej Anticor Plast 701-40;
- taśma ochrony mechanicznej PE Anticor Plast 730-08;
- trwale plastyczna masa antykorozyjna Anticor Plast 745.

Produkt posiada Certyfikat Zgodności nr 61/09 wydany przez IGNiG w Krakowie na zgodność z normą PN-EN12068:2002.

ANTICOR PLAST 745 ANTYKOROZYJNA MASA PLASTYCZNA

Służy do wypełniania nierówności powierzchni, łagodzenia ostrych przejść kształtów i wymiarów przy izolacji antykorozyjnej dwuwarstwowym systemem: ANTCOR PLAST 701-40 i ANTCOR 730-08, połączeń kołnierзовych, kielichowych, śrubunków i armatury, oraz do uszczelniania rur przewodowych względem osłonowych itp.

CECHY I ZALETY

- Jest łatwa do nakładania.
- Zawiera inhibitory korozji, oraz dodatki umożliwiające dobrą przyczepność.
- Nie zawiera składników niebezpiecznych w ilości szkodliwej dla zdrowia i otoczenia.

STOSOWANIE

- Nakładać szpательką na powierzchnię oczyszczoną, z brudu kurzu, rdzy i wilgoci.

Materiał jest własnością ANTICOR PPH Sp. z o.o. w Wieliczce. Wszelkie prawa zastrzeżone.



WIELICZKA 32-020, ul. Wygoda 28, tel: +48 12/288-33-33, fax: +48 12/278-53-26

www.anticor.eu, e-mail: anticor@anticor.eu

Wydanie 1/2010

Firma ANTICOR posiada:

