

GASKET PRODUCER

Anaerobní těsnicí tmel kovových ploch

CHARAKTERISTIKA:

GASKET PRODUCER je anaerobní těsnicí tmel (tmel, který vytvrzuje pouze při kontaktu „kovu na kov“) pro rychlé a dokonalé utěsnění kovových ploch a pro vyplňování spár až **do 0,5 mm**. Po vytvrzení odolává olejům, provozním i hydraulickým tekutinám a zabraňuje jejich průsakům ven ze spoje. Funkční pevnost je dosažena **již po 3 hod.** od aplikace (závisí na okolních podmínkách). Po úplném vytvrzení (cca **12 hod.**) odolává teplotám **od -55 °C do +150 °C** a provozním tlakům **až 300 barů**.

APLIKACE:

GASKET PRODUCER se používá ve všech odvětvích průmyslu a v údržbě na preventivní i havarijní utěsňování kovových ploch a technologických přírub, ale též jako plnohodnotná náhrada pevných konstrukčních těsnění.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. Místo aplikace dokonale očistit, odmastit a vysušit. Pro odmaštění použít **CHEMISTRY SOFT CLEANER (Art.-Nr.: CH80079)**, odmašťovač nechat úplně odvětrat.
2. Aplikovat **GASKET PRODUCER** v dostatečném množství na jednu z ploch.
3. Díly následně smontovat, produkt nechat vyschnout.

SPECIFIKACE:

Konzistence: tekutina // Barva: oranžová-světlá
Báze: metakrylát-ester // Zápach: charakteristický
Viskozita: 30.000 až 100.000 mPas // Hustota (20°C): 1,10 g/cm³
Teplotní odolnost: -55 °C až +150 °C // Bod vzplanutí: > 100 °C
Třída pevnosti (DIN 30661): 2 // Tlaková odolnost: 300 barů
Manipulační pevnost: po 15 - 30 min // Funkční pevnost: po 3 - 6 hod
Konečná pevnost: po cca 12 hodinách // Utěsňování spár: do 0,5 mm
Pevnost ve smyku (DIN 54452): 5 - 10 N/mm²
Optimální aplikační teplota: + 23 °C



SKLADOVÁNÍ:

24 měsíců na suchém místě, v dobře uzavřeném, originálním obalu.
Optimální teplota skladování +23 °C.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte prosím na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

NÁZEV	UFI KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
GASKET PRODUCER	8MF5-77M3-H00Q-HQ2D	50 ml	CH80329	3506 1000

PROHLÁŠENÍ: uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhrazujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO s.r.o.

Pod Letištěm 854/26 // 779 00 OLOMOUC, CZ

TELEFON: +420 585 242 873 // MOBIL: +420 720 970 934

E-MAIL: INFO@CHEMISTRYPRO.EU // WWW.CHEMISTRYPRO.EU