

Kiváló minőségű, elasztikus polimer bázisú tömítő

Leírás:

A PRO GASKET rendkívül stabil, kiváló tapadású, fekete tömítőanyag, amely kitűnően tapad különböző felületekre, így azok azonnali felhasználásra készek! Levegő nedvességével szárad tartósan rugalmas gumivá, mely nagymértékben ellenáll az időjárásnak, az ózonnak, sós víznek, vegyi anyagoknak, olajoknak, üzemanyagoknak, füstnek- és forró gázoknak. Ideálisan használható az iparban és az autójavításban.

Alkalmazás:

A termék az alkatrészek ragasztására, tömítésére és szigetelésére használható, mint például: sebességváltó tömítések, szelepek, víz szivattyúk, kompresszorok, szivattyúk, karimás felületek, olajkázánok, termosztátok, hőcserélők, légkondicionáló és szellőző csatornák stb. Oldószermentes, alacsony zsugorodású, 300% nyúlású. Jó elektromos szigetelés. Rugalmas, hőállósága -55°C + 280 ° C (rövid ideig 300°C)

Használati utasítás:

1. Tisztítsa meg, zsirtalanítsa és szárítsa meg az alkalmazási felületet/felületeket
2. Nyomja meg az ujjával a flakonon található szelepet oldalirányba, így vigye fel a PRO GASKET-et, a kívánt felületre
3. Szerelje össze a felületeket a szokásos eljárás szerint 5 percen belül, mielőtt az anyag elkezdene száradni

MEGJEGYZÉS: Amennyiben bontható tömítésre van szükségünk, kenje meg az érintkező felületeket olajjal vagy megfelelő kenőanyaggal.

Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Forma: Pasztaszerű anyag

Szag: Szúrós szagú

Lobbanáspont: > 150 °C

Öngyulladás hőmérséklet: > 400°C

Szakítószilárdság: kb. 2,3 Mpa

Elektromos szilárdság (ASTM D149): 18 kV / mm

Sűrűség (20 ° C-on): 1,03 g / cm³; Keménység (SHORE): kb. 25

Szín: Fekete

Sűrűség 20 °C-nál: 1,03g/cm³

Zsugorodás: < 3%

Hőellenállás -55 °C és + 280 °C között (rövid idő + 300 ° C-ig)

Rugalmassági modulus: kb. 0,7 Mpa

Tapadás (közönséges fémek, alumínium, műanyag): kb. 1,5 Mpa



Egészség és biztonság:

Vegye figyelembe a biztonságtechnikai adatlapban szereplő adatokat!

Raktározás:

24 hónap eredeti, lezárt csomagolásban. Száraz helyen. + 5 °C és + 25 °C közötti hőmérsékleten.

Adalékszerek:

Teflon (20%), ecetsav (10%)

MEGNEVEZÉS

RAKTÁRI
KÓD

KISZERELÉS

TERMÉKSZÁM

PRO GASKET

CHPG

215 ml

CH80040

NYILATKOZAT:

A technikai adatlapban szereplő adatok és információk a cégünk által végzett teszteléseken, kutatásokon és tapasztalatokon alapszik. Általánosak és nem garantáltak. Figyelembe véve a befolyásoló körülményeket, ezek az adatok tájékoztató jellegűek. Minden felhasználó köteles meggyőződni a termék felhasználásának alkalmasságáról, saját tesztekkel, illetve a termék kipróbálásával, minta készítésével. Fenntartjuk a jogot, hogy a termék összetételét változtassuk a tulajdonságok javítása, illetve a termékfejlesztések érdekében.

Csak szakmai és ipari felhasználásra!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO Hungária Kft.

9027 GYŐR, PUSKÁS TIVADAR UTCA 4.

MOBIL: +36 30 295 29 10

E-MAIL: iroda@chemistrypro.eu // www.chemistrypro.eu