

Silikon na lepení těsnění

Boll černý - 350°C - tuba 80 ml.

74 ks skladem

Silikon na lepení keramických těsnících šňůr Boll černý - 350°C - tuba 80 ml. Lepení těsnících šňůr kolem skel a dveří krbových kamen. Tuba 80 g. Opakovaně uzavíratelné balení.

| | |
|--------------|-----------------------|
| Kód produktu | 791.0000000306 |
| Výrobce | profikrby |

| | |
|------|---------------------------------------|
| Cena | 125,84 Kč 104,00 Kč bez DPH |
|------|---------------------------------------|



Detailní popis

Silikon na lepení keramických těsnících šňůr Boll černý - 350°C - tuba 80 ml. Lepení těsnících šňůr kolem skel a dveří křbových kamen. Tuba 80 g. Opakovaně uzavíratelné balení.

Boll černý - 350°C

Jednosložková silikonová hmota odolná vůči teplotám do 350°C s vysokým stupněm elasticity.

Používá se na místech obzvláště vystavených působení vysokých teplot, jako jsou automobilové motory, krby, otopná zařízení, průmyslové pece.

Doporučená k utěšňování prvků motoru. Nahrazuje motoristická těsnění. Odolná vůči teplotám od -40°C do +350°C

V krbařině se používá na lepení keramických těsnění dveří dveří krbových kamen a krbových vložek.

U komínů k dotěšňování spalinových cest, a prostupů střech do teplot 350°C

Návod na použití:

1. Povrch musí být suchý, očištěný od prachu, nečistot a mastnoty.
2. Odstraňte staré, uvolněné kousky silikonu.
3. Naneste malé množství silikonu do drážky těsnění bodově po 2 až 3 centimetrech. Housenku v rozích a u spoje těsnící šňůry
4. Silikon začíná schnout po 5 minutách a po 1 hodině je odolný vůči dotyku – můžete zatopit, úplné zaschnutí nastává po 24 hodinách.
5. Nadbytek zaschlého silikonu je možné odstranit žiletkou.

Upozornění: Po každém použití je třeba tubu řádně uzavřít.