

Silikonová těsnicí hmota motorů Silikon Speciál 300

Jednosložková permanentně elastická těsnicí hmota pro okamžité použití, acetátové síťování pro teploty do 300 °C.

- Ve vytvrzeném stavu odolnost teplotám až 300 °C krátkodobě (až 250 °C dlouhodobě)
- Permanentně elastická hmota odolná vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- Vynikající parametry přilnavosti např. na skle, keramice a hliníku



Obsah balení	310 ml
Barva	Červenohnědá RAL 8012
Min. čas tvoření škráloupu	20 min
Podmínky pro čas tvoření škráloupu	0 – nehodí se
Max. krátkodobá odolnost vůči teplotám	40 °C
Min./max. teplota zpracování	5 až 40 °C

Obj. č. 0890 321 310

Bal.: 1

Details/Application

Silikonová těsnicí hmota určená speciálně pro technické aplikace, zejména pro spoje a těsnění vystavená extrémně vysokým teplotám, např. sušicí komory, spoje v pecích, topné spotřebiče, různé přístroje, karosérie (v blízkosti motoru) atd.

Návod

Spojované plochy musí být zbaveny prachu, oleje a maziva. Odstraňte veškeré volné částice. Optimálních výsledků u nesavých povrchů (sklo, glazura, plast) dosáhnete tak, že povrch předem očistíte, savé povrchy je nutno ošetřit základovým nátěrem. Nasadte kartuši na pistoli a naneste přípravek pomocí dávkovací páky. Těsnicí hmotu lze vyhladit navlhčeným prstem nebo hladítkem dřívě, než se vytvoří vrstva. Nepoužívejte alkalické hladicí prostředky. Ihned po vyhlazení očistěte z podkladu veškerý odkapávající přípravek. Během zasychání a zejména během formování vrstvy dbejte na to, aby se do spoje nedostaly žádné nečistoty a aby spoj nebyl mechanicky namáhán.

Upozornění

U matných povrchů nelze používat korozivní či abrazivní čisticí prostředky (aby nedošlo k jejich poškození) a spáru nelze vytřít do sucha. Spáry je nutno čistit neutrálními mírně abrazivními prostředky.