

LOCTITE® sekundové lepidlá

LOCTITE® 401 - univerzálne sekundové lepidlo



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 140 733 04, Loctite 401, 5 g

Produkt č.	Obsah v g	Balenie	Hmotnosť v g
140 733 04	5	Fľaša	14
140 733 05	20	Fľaša	31

Popis

- Odolnosť voči teplote: -40°C až +120°C.
- Doba spevnenia (oceľ pri +22°C a 50% vlhkosti vzduchu): po 3-10 sekundách
- Viskozita mPa.s: 100.
- Vhodné pre: porézne materiály.
- Transparentné, bezfarebné.
- Attention (1) H315, H319, H335.

Schválenie

- P1 NSF Reg. č.: 123011.

Univerzálne sekundové lepidlo. Vhodné na upevnenie materiálov ako napr. plast, elastoméry, kovy, papier, lepenka, drevo.

Príklady použitia

Upevnenie PVC tesnenia na ABS teleso pri výrobe skiel áut. Upevnenie penovej gumy na ocelové alebo plastové teleso. Upevnenie PVC fólii na papier pri výrobe baliacich materiálov. Upevnenie malých plastových častí na drevo, napr. pri výrobe nábytku.

LOCTITE® 406 - sekundové lepidlo pre plast a gumu



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 140 733 09, Loctite 406, 20 g

Produkt č.	Obsah v g	Balenie	Hmotnosť v g
140 733 09	20	Fľaša	31

Popis

- Odolnosť voči teplote: -40°C až +120°C.
- Doba spevnenia (oceľ pri +22°C a 50% vlhkosti vzduchu): after 2-10 sec.
- Viskozita mPa.s: 20.
- Vhodné pre: plast.
- Transparentné, bezfarebné.
- Attention (1) H315, H319, H335.

Špeciálne sekundové lepidlo pre rýchle upevnenie gumy (vrátane EPDM), plastov a elastomérov. V kombinácii s podkladom Loctite 7239 môžu byť upevnené ešte ťažšie upevniteľné plasty.

Príklady použitia

Upevnenie kusov silikónovej gumy na plastové teleso v zámke automobilu. Upevnenie plastovej časti na hasiaci prístroj. Výroba O-krúžkov s Loctite sadov O-krúžkov.

LOCTITE® 454 - univerzálne sekundové lepidlo, nekvapkajúci gél



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 140 733 16, Loctite 454, 3 g

Produkt č.	Obsah v g	Balenie	Hmotnosť v g
140 733 16	3	Tuba	5
140 733 17	10	Striekačka	18
140 733 18	20	Tuba	32

Popis

- Odolnosť voči teplote: -40°C až +120°C.
- Doba spevnenia (oceľ pri +22°C a 50% vlhkosti vzduchu): po 5-10 sekundách.
- Viskozita: gél.
- Vhodné pre: porézne materiály.
- Transparentné, bezfarebné.
- Attention (1) H315, H319, H335.

Schválenie

- P1 NSF Reg. č.: 123009.

Univerzálny lepiaci gél, používaný na lepenie kovov, zložených materiálov, dreva, korku, peny, kože, lepenky, papiera a keramiky. Vynikajúca schopnosť v plnení štrbín. Odporúčaná na použitie na vertikálnych povrchoch alebo pri nadmernej záťaži. Taktiež môže byť použité s automatizovanými procesmi spracovania.

Príklady použitia

Upevnenie gumy zárazky dverí na steny. Upevnenie plastových znakov na drevené dvere. Upevnenie gumových nášlapov na hliníkový rebřík.

LOCTITE® 4850 - pružné sekundové lepidlo



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 140 733 24, Loctite 4850, 5 g

Produkt č.	Obsah v g	Balenie	Hmotnosť v g
140 733 24	5	Fľaša	18
140 733 26	20	Fľaša	31

Popis

- Odolnosť voči teplote: -40°C až +80°C.
- Doba spevnenia (oceľ pri +22°C a 50% vlhkosti vzduchu): po 3-10 sekundách.
- Viskozita mPa.s: 400.
- Vhodné pre: pružné materiály.
- Transparentné, bezfarebné.
- Attention (1) H315, H317, H319, H335.

Schválenie

- P1 NSF Reg. č.: 123011.

Pružné lepidlo so nízkou viskozitou. Rápidné nastavenie, transparentné. Vhodné pre montáž a opravu pružných materiálov a súčiastok.

Príklady použitia

Upevnenie materiálov na výrobu a opravu pružných tesnení a objímok alebo upevnení elastických súčiastok.

H315 Causes skin irritation.
H317 May cause an allergic skin reaction.
H319 Causes serious eye irritation.
H335 May cause respiratory irritation.



Bezpečnostné údaje na www.maedler.sk v sekcii Downloads