



### Silikon transparentní 310ml

**obj. číslo: 9400074**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon bílý 310ml

**obj. číslo: 9400075**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon šedý 310ml

**obj. číslo: 9400076**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon černý 310ml

**obj. číslo: 9400077**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon stříbrný 310ml

**obj. číslo: 9400079**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon HT-300 červený 85ml

**obj. číslo: 9400080**

Weicon HT 300 se používá k nalepení a utěsnění částí přístrojů, trvale odolává teplotám do +230°C, krátkodobě do +300°C.



### Silikon HT-300 červený 310ml

**obj. číslo: 9400081**

Weicon HT 300 se používá k nalepení a utěsnění částí přístrojů, trvale odolává teplotám do +230°C, krátkodobě do +300°C.



### Silmate černý 85ml

**obj. číslo: 9400083**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silmate černý 310ml

**obj. číslo: 9400084**

Je to standardní typ teplotně odolný od -40°C až + 180°C (krátkodobě až + 260°C). Je to jednosložkový lepicí prostředek pro nejnáročnější kvalitu v průmyslové oblasti.

Je složen ze 100% pevného materiálu a tvrdne při pokojové teplotě téměř bez smrštění.



### Silikon F tekutý 310ml TRANSP.

**obj. číslo: 9400086**

Je tekutý samonivelační acetátový typ pro elastické slepování, izolování a impregnování v průmyslové oblasti. Je vhodný též pro utěsňování a k otevřenému lití, eventuálně zalévání technických materiálů. Maximální hloubka zalévání by neměla překročit 10 mm. Lpí na materiálech jako např.: hliník, eloxovaný hliník, ocel, sklo, keramika a dřevo.

## A07-2 - Silikon. tmely Weicon



### Silikon N neutrální 310ml TRANSP.

**obj. číslo: 9400085**

Je to silikon neutrální, který spojuje téměř všechny materiály spolu i mezi sebou jako např.: hliník, barevné kovy, ocel, sklo, skelné tkaniny, keramika, dřevo, PVC atd.

## A07-3 - Polyuret. tmely Weicon



### FLEX 310 BÍLÝ 310ml

**obj. číslo: 9450435**

- jsou bezsilikonové, elastické a silně přílnavé lepicí a těsnící látky. Po vytvrzení jsou otěruvzdorné a přelakovatelné. Mohou se použít téměř ve všech oblastech průmyslu.



### SPEED FLEX BÍLÝ 310ml -NOVINKA

**obj. číslo: 9453915**

Speed Flex- rychlé, silné a univerzálně použitelné speciální lepidlo. Nahrazuje tradiční fixační metody jako šrouby, hřebíky, čepy, nýty atd.



### SPEED FLEX ŠEDÝ 310ml -NOVINKA-

**obj. číslo: 9453916**

Speed Flex- rychlé, silné a univerzálně použitelné speciální lepidlo. Nahrazuje tradiční fixační metody jako šrouby, hřebíky, čepy, nýty atd.