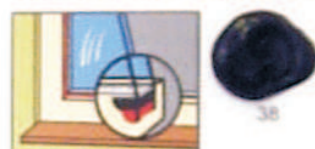


Nabídka barev silikonových tmelů LUKOPREN a akrylátových tmelů AKROTREL

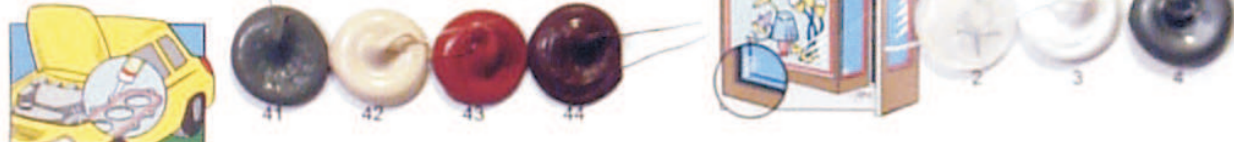
LUKOPREN S 8280



LUKOPREN S DUOGLASS



LUKOPREN S 9780



LUKOPREN S 6400



LUKOPREN S SANITARY



LUKOPREN S 6410



LUKOPREN UNI - A



LUKOPREN S 9440



LUKOPREN UNI - N



AKROTREL S1



AKROTREL S1 - transparent



AKROTREL S2



AKROTREL S4 - štuk



LUKOPREN S a UNI - jednosložkové silikonové tmely

LUKOPREN S 8280 - nízkomodulový neutrální tmel určený pro univerzální použití - tmelení ve strojírenství, stavebnictví, zejména těsnění skel do dřevěných, kovových a plastových rámců, těsnění oken u dveří a skleníků, spárování porézních silikátových podkladů, tmelení dilatačních spár.

LUKOPREN S 9780 - vysokomodulový neutrální tmel pro strojírenství, automobilový průmysl a stavebnictví. Má nejnižší botnavost v rozpouštědlech a olejích a nejvyšší tepelnou odolnost (250 °C trvale a 300 °C krátkodobě).

LUKOPREN S SANITARY - nízkomodulový neutrální tmel s přísadou protiplísňového přípravku. Je určen pro použití v sanitární technice (kuchyňské dřezy, vany, sprchy, prádelny).

LUKOPREN S DUOGLASS - vysokomodulový neutrální tmel se sníženou paropropustností. Používá se při výrobě izolačních dvojskel.

LUKOPREN UNI-N - neutrální tmel třídy hobby pro méně náročné pružné tmelení a lepení kovů, PVC, skla, cementovláknitých materiálů, natřeného dřeva a dřevotřísek.

LUKOPREN S 6400 - nízkomodulový kyselý tmel k pružnému tmelení skla, keramiky, porcelánu a smaltu.

LUKOPREN S 6410 - vysokomodulový kyselý tmel. Vykazuje nejvyšší pevnost spoje. Určen k pružnému lepení skla, keramiky, smaltu. Zvláště vhodný pro tmelení akvárií a lepení silikonové pryže. Je možné jej používat pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou.

LUKOPREN S 9440 - vysokomodulový kyselý tmel pro strojírenství a autoopravenství s tepelnou odolností 250 °C (krátkodobě až 290 °C).

LUKOPREN UNI-A - kyselý tmel třídy hobby pro standardní pružné tmelení a lepení skla, keramiky, i kovů opatřených nátěrem.

Při tmelení porézních silikátových podkladů je třeba používat penetrační přípravek **Lukopren Primer B 733**.

Tmely s kyselým vulkanizačním systémem nejsou vhodné na porézní silikátové materiály, neošetřené kovové a hliníkové podklady, které mohou podléhat korozi.

Názvy barevných odstínů silikonových tmelů:

1. černá	26. dub	37. stříbrná	50. šedá
2. transparent	27. mahagon	38. černá	51. slonovina
3. bílá	28. okr	39. bílá - lesk	53. bahama
4. stříbrná	29. slonovina	40. bílá - mat	66. bílá
9. bílá	31. hnědá	41. šedá	70. bílá
10. transparent	32. modrá	42. slonovina	71. transparent
11. černá	33. transparent	43. cihla	
17. světle šedá	34. béžová	44. hnědá	
25. šedá	35. višeň	49. transparent	

AKROTMELS - akrylátové disperzní tmely

AKROTMEL S1 – disperzní plastický tmel určený k těsnění spár, trhlin a savých podkladů ve stavebnictví.

AKROTMEL S1 - transparent – lepicí tmel určený pro bodové lepení polystyrénových a dřevěných obkladů na stěny a stropy, plošné lepení podlahovin, korku a koberců.

AKROTMEL S2 – akrylátový disperzní tmel nové generace určený pro těsnění dilatačních spár panelových domů, sádkartonu apod. Je výborně přetíratelný.

AKROTMEL S4 - štuk – tmel určený k těsnění a tmelení spár a trhlin v interiéru i exteriéru, zvláště vhodný pro materiály opatřené štukovou vrstvou, na štukové omítky, beton.

Názvy barevných odstínů akrylátových tmelů:

57. šedá	58. bílá	59. transparent	60. hnědá
61. borovice	62. buk	63. dub	