

## Nabídka barev silikonových tmelů LUKOPREN a akrylátových tmelů AKROTMEI

**LUKOPREN S 8280**



**LUKOPREN S DUOGLASS**



**LUKOPREN UNI - N**



**LUKOPREN S 9780**



**LUKOPREN S 6400**



**LUKOPREN S SANITARY**



**LUKOPREN S 6410**



**LUKOPREN UNI - A**



**LUKOPREN S 9440**



**LUKOPREN S 3782**



**AKROTMEI S1**



**LUKOPREN S 5296**



**AKROTMEI S1 - transparent**



**AKROTMEI S2**



**AKROTMEI S4 - štuk**



# **LUKOPREN S a UNI - jednosložkové silikonové tmely**

**LUKOPREN S 8280** - neutrální tmel s univerzálním použitím, např. těsnění spár obvodových plášťů staveb, spár mezi instalačními předměty, těsnění dvojskel do rámců, tmelení dilatačních spár ve stavebnictví, tmelení ve strojírenství. Vyhovuje požadavkům Vyhlášky MZ ČR pro styk s potravinami a pokrmy.

**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 hobby tmel pro méně náročné pružné tmelení a lepení kovů, PVC, skla, cementovláknitých materiálů, natřeného dřeva a dřevotřísek.

**LUKOPREN S 6400** - nízkomodulový kyselý typ k pružnému tmelení skla, keramiky, porcelánu, smaltu. Vyhovuje požadavkům Vyhlášky MZ ČR pro styk s potravinami a pokrmy.

**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. Vyhovuje požadavkům Vyhlášky MZ ČR pro styk s pitnou vodou.

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

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

**LUKOPREN S 3782** - neutrální rozlivový silikonový tmel určený především pro použití v elektrotechnice a strojírenství.

**LUKOPREN S 5296** - neutrální translucentní rozlivový tmel určený pro elektroizolační zalévání v elektrotechnice.

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

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

## **Názvy barevných odstínů silikonových tmelů:**

2. transparent	26. dub	37. stříbrná	49. transparent
3. bílá	27. mahagon	38. černá	50. šedá
4. stříbrná	28. okr	39. bílá - lesk	51. slonovina
9. bílá	29. slonovina	40. bílá - mat	53. bahama
10. transparent	31. hnědá	41. šedá	66. bílá
11. černá	32. modrá	42. slonovina	70. bílá
17. světle šedá	33. transparent	43. cihla	71. transparent
25. šedá	34. béžová	44. hnědá	72. transparent

# **AKROTMEL S - 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** – profesionální akrylátový disperzní tmel určený pro těsnění dilatačních spár panelových domů, sádkkartonu apod. Výborná zpracovatelnost a přetíratelnost.

**AKROTMEL S4 - štuk** – obsahuje hrubozrnná plniva, která vytvářejí povrchovou štukovou strukturu. Tmel je 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	