



**Výrobek** Mnohostranná jednosložková silikonová těsnicí látka s nízkým modulem pro utěsnění stavebních a zasklívacích spár. Výrobek je neutrální a téměř bez zápachu. Pod vlivem vlhkosti vzduchu vulkanizuje Silicone NA v trvale elastickou hmotu.

Dobře přilne na podklady jako je sklo, skleněné povrchy, hliník a mnoho jiných kovů, umělých hmot jako polykarbonát (Lexan® a Makrolon®), akrylové sklo (Plexisklo® a Perspex®), polyester, na mnoha typech PVC a na nátěrových hmotách.

**Vlastnosti**

- ▮ Trvale elastický, odolný vlhku, vodě, povětrnostním vlivům a UV záření
- ▮ Nízkomodulový, nepřetíratelný odolný v sanitárním prostředí
- ▮ Vysoká přilnavost k lazurovacím lakům, plastům, polyesterům apod.
- ▮ Velmi vysoká přilnavost na různé stavební materiály a jejich vzájemné kombinace

**Použití**

- Utěsňování skel
- Těsnění spár mezi okny a fasádou
- Přechodové spáry dvou materiálů např. u sprch, dřezů apod.

**Balení** Al salám 600 ml

**Barva** Transparentní

### Technické údaje

Základ	-	silikon - alkoxy	
Konzistence	-	tixotropní pasta	
Hustota	g/ml	1,02	
Tepelná odolnost	°C	-50 / +150	po vytvrzení
Tepelná odolnost	°C	-15	při přepravě
Aplikační teplota	°C	+5 / +40	
Doba vytvoření povrch. slupky	min	≈ 5	při 23°C / 55% rel. vlhk.
Rychlost vulkanizace	mm/24hod.	≈ 2	(od kraje ke středu)
Možnost přetírat	-	ne	po vytvrzení
Stékanost	mm	< 2	dle ISO 7390
Dilatační schopnost	%	± 25	
Tažnost	%	600	dle DIN 53 504
Modul 100%	MPa	0,30 (N/mm <sup>2</sup> )	dle DIN 53 504
Pevnost v tahu	MPa	1,4 (N/mm <sup>2</sup> )	
Tvrdość dle Shore A (3s)	°	15 ± 3	dle DIN 53 505
Skladovatelnost	měsíce	12	při teplotách od +5°C do +25°C
Minimální šířka spáry	mm	4	
Maximální šířka spáry	mm	25	
Přibližná spotřeba	vzorec	$\text{délka spáry [m]} = \frac{\text{obsah [ml]}}{\text{šířka [mm]} \cdot \text{hloubka [mm]}}$	
Přibližná spotřeba z 310 ml	příklad	$\text{délka spáry [m]} = \frac{310 [\text{ml}]}{4 [\text{mm}] \cdot 6 [\text{mm}]} = 12,9\text{m}$	
Přibližná spotřeba z 310 ml	m	12,9m	(pro spáru 4 x 6 mm)

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100



# Den Braven Czech and Slovak a.s.

Technický list 04.69 **Neutrální silikon N (ALKOXY) - NA / NO3**

<b>Specifikace</b>	Mezinárodní ISO 11600 F+G 25 LM Velká Británie BS 5889 typ A Německo DIN 18545E
<b>Omezení</b>	Mimo jiné není vhodné pro použití u spár pod vodou, pro akvária, PP, PE, teflon a živičné a voskové podklady.
<b>Podklad Čištění</b>	Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje. Materiál: ihned technickým benzínem Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce.
<b>Bezpečnost</b>	Viz «Bezpečnostní list 04.69».
<b>Aktualizace</b>	Aktualizováno dne: 17.11.2013 Vyhotoveno dne: 18.01.2007

*Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.*

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

**Den Braven Czech and Slovak a.s.**

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Krnov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

[info@denbraven.cz](mailto:info@denbraven.cz)

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

[www.denbraven.cz](http://www.denbraven.cz)