



## 3složkový speciální epoxidový čirý gel pro uzavření struktury povrchu TopStone nebo TopWall.

03.03.2020 ver. 6

### Výhody:

- vysoká voděodolnost
- uzavření povrchu TopStone na vodorovných i svislých plochách
- rychlé vytvrzení
- nízká spotřeba
- po vytvrzení je povrch trvale odolný vůči solím a ostatním chemickým látkám
- jednoduché uzavření u spádových vrstev
- Vysoká otěruvzdornost

### Možnosti využití:

- vodorovné a svislé plochy
- využití pouze v interiéru
- prostory trvale zatížené vodou (koupelny, sprchy...)
- u sprchového koutu se musí vodorovná plocha uzavřít prolitím pojiva EpoStone Clear nebo PolyStone, materiál TopGel se ve sprchové koutu použije pouze na svislé plochy

### Aplikační míšící poměr:

1,65 : 1 : 0,14 (A:B:C), váhově 1,5kg balení 0,89 : 0,54 : 0,08 kg

### Balení a vydatnost:

Maloobchodní balení	1,5 kg	1,2 m <sup>2</sup>
Velkoobchodní balení	30 kg	37,5 m <sup>2</sup>

### Spotřeba:

- 1,25 až 2 kg/m<sup>2</sup> dle frakce a rovinnosti povrchu
- u frakce kameniva 2-4 mm a 3-5 mm je předpokládaná spotřeba 1,25 kg / m<sup>2</sup>
- u frakce kameniva 4-7 mm a 4-8 mm je předpokládaná spotřeba 1,5 kg / m<sup>2</sup>

### Skladování:

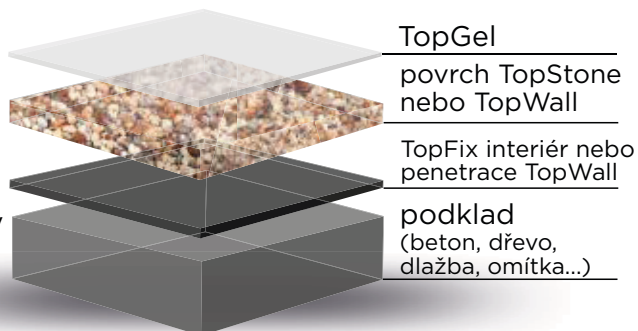
Při teplotách > +5°C < +28°C, v suchu, v originálních obalech. Záruční doba viz. údaje na obalu. Výrobek nesmí přemrznout!!!

### Technická data:

Doba zpracovatelnosti: příprava směsi 2 minuty, následuje technologická pauza 7-10 minut, zpracování směsi samotné 15 - 20 minut

### Bezpečnost:

Chemické složení - směs epoxidové pryskyřice se speciálně formulovaným tvrdícím systémem. Dopravní klasifikace - ADR sl. A 9 a sl. C 3. Další informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Způsob hašení - suchý písek, alkoholu vzdorná pěna, CO<sub>2</sub>, vodní mlha. NEHAS VODOU!!!



## Aplikace:

1. Nalít složku B do složky A a důkladně promíchat cca 1 minutu.
2. Nakonec přidat složku C a důkladně promíchat cca 1 minutu. Složku C před použitím pořádně protřepat.
3. Nechat 10 minut - technologická pauza - vytvoří se gel.
4. Již podruhé nemíchat!!! - ihned aplikovat, doba zpracovatelnosti maximálně 20 minut.
5. Aplikovat gumovou stěrkou nebo spárovacím hladítkem.
6. Doporučujeme při aplikaci plochu dobře nasvítit (minimálně ze 2 stran)



**UPOZORNĚNÍ:** Pokud složka C ztula v důsledku skladování při nízkých teplotách, stačí složku C rozehrát při 20 - 25 °C (např. na radiátoru)

**POZOR!** Po namíchání a uplynutí technologické pauzy ihned aplikujeme na povrch. Pokud tak neučiníme, hrozí při opětovném promíchání nebezpečí vzniku samovolné prudké exotermické reakce, při které TopGel změní svoji konzistenci, zřídne, vypění a proteče skladbou kamínkového koberce do podkladu hrozí nadspotřeba materiálu a estetické defekty v ploše.

**PŘED**



**PO**



## Produkty TopStone stěnového systému:

### TopCleaner

Rozpouštědlo pro  
čištění nářadí  
MO Bal. 1 kg  
VO Bal. 5 kg



### Hladítko

Spárovací hladítko,  
vhodné k aplikaci pro  
uzavření struktury  
povrchu TopStone  
produktem TopGel



Informace a údaje obsažené v tomto dokumentu byly sestaveny na základě našich nejlepších vědomostí a zkušeností. Při používání našich produktů dle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Materiál, aplikační technika a pracovní i provozní podmínky jsou však mimo náš vliv a proto jsou naše doporučení obecně platná a nelze je použít jako základ ručení.

#### VÝROBCE

**TOPSTONE s.r.o.**  
Družstevní 442, Hranice, 753 01  
Česká republika  
+420 580 582 580 | info@topstone.cz  
[www.topstone.cz](http://www.topstone.cz)  
ISO 9001, ISO 14001

#### VÝHRADNÍ DOVOZCE A DISTRIBUTOR

Slovenská republika  
**TOPSTONE Slovensko s.r.o.**  
prevádzka Vrbovská cesta 123  
921 01 Piešťany  
+421 918 459 563 | info@topstone.sk  
[www.topstone.sk](http://www.topstone.sk)

#### PARTNER / PRODEJCE