



TopLock představuje doplňkový materiál TopStone® systému pro interiérové použití .

03.03.2020 ver. 8

## Funkce:

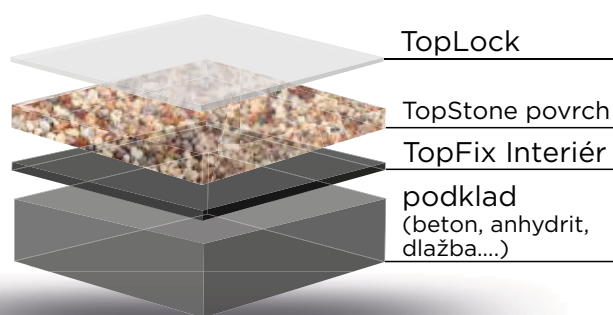
Uzavření porézity povrchu TopStone při zachování struktury povrchu.

## Možnosti využití:

- na povrchy TopStone frakce kamínků do 5mm (u větších frakcí větší spotřeba a delší doba na vytvrzení)
- pro zamezení poréznosti povrchu, usazování nečistot
- pouze pro interiéry na vodorovné i svislé plochy
- **není určen pro trvalé zatížení vodou**

## Vlastnosti:

- jednosložková pasta na akrylové bázi v bílé barvě, po vytvrzení je čirá
- UV stabilní
- pružná
- velká přilnavost k povrchu
- ekologicky šetrná
- jednoduchá aplikace bez vážení



## Zpracovatelská data:

Během aplikace a vytvrzování nesmí TopLock přijít do přímého styku s vodou a chemickými látkami. Pro vytápění prostor při aplikaci nepoužívejte naftové hořáky, plynové hořáky apod., produkující v místě realizace CO a vodní páry, které mají negativní vliv na kvalitu povrchu.

Doporučená teplota pokládky	> 5°C (≤ + 30°C)
Použitelnost povrchu při 20°C	12 - 36hodin pochůzní dle nanesené tloušťky
Aplikace na vytvrzelý povrch TopStone	Povrch TopStone musí být pochůzný, nesmí lepit (minimálně 12-24hodin od položení povrchu TopStone - v závislosti na teplotách)

## Balení a vydatnost:

Uvedené spotřeby materiálů se mohou lišit dle konkrétních podmínek a dle konkrétní aplikace.

U frakce kamínků 2-4mm je spotřeba TopLock cca 0,8kg/m<sup>2</sup> v 1cm tloušťky povrchu TopStone. U frakce kamínků 4-8mm je spotřeba TopLock cca 1kg/m<sup>2</sup> v 1cm tloušťky povrchu TopStone. Vydatnost může být ovlivněna mírou zatížení povrchu a velikosti použití frakce.

Maloobchodní balení	5 kg
Velkoobchodní balení	15 kg

## Skladování:

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

## Návod na použití:

### 1. Příprava povrchu Topstone pro pokládku TopLock:

**Nový povrch** – bez přípravy nejdříve však po 12 až 24 hodinách dle teplot, povrch musí být pochůzný a nesmí lepit.

**Starý povrch** – očistit povrch například kartáčem s vodou nebo parním čističem, odmastit dle potřeby technickým acetonem, vysušit a následně po očištění aplikovat TopLock.

### 2. Materiál TopLock je jednosložkový, aplikujeme přímo z dodávaného balení tak, že si materiál promícháme v balení pomaluobrátkovým míchadlem, nanese (nabereme zednickou naběračkou) na plochu a roztíráme speciálním silikonovým hladítkem tak, aby se vykreslila struktura povrchu Topstone, ale mezery byly zaplněny materiálem TopLock, čím méně materiálu, tím lepší struktura a rychlejší vytvrzení (spotřeba cca 0,8 – 1kg/m<sup>2</sup> dle frakce kamínku).

3. V případě potřeby se dá po vytvrzení aplikovat další vrstva.

### 4. Výsledný povrch po vytvrzení musí být čirý v celé vrstvě – známka dokonalého vytvrzení.

**Pozor!!!** Materiál reaguje a tvrdne se vzdušnou vlhkostí. Dbejte na důkladné uzavření obalu po aplikaci, včetně očištění náradí vodou.

## Technická data:

Materiál nijak nesnižuje a neovlivňuje mechanické vlastnosti povrchu TopStone. Aplikace materiálu TopLock zaplní póry povrchu TopStone.

Spotřeba cca 0,8 – 1kg/m<sup>2</sup> dle frakce kamínků a rovinnosti.



## Pokyny pro odstraňování:

**Metody nakládání s odpady:** Odpadní produkt (odpad kategorie O) opatrně nahrňte na jedno místo, umístěte do obalu a odstraňte jako odpad v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Možným typem odpadu je odpad kódu 08 01 12 - Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11. Předajte oprávněné osobě k nakládání s odpady. Zamezte úniku do kanalizace a vodních toků a půdy.

**Metody odstraňování znečištěného obalu:** Obal (odpad kategorie O) odstraňte jako odpad v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Obal lze zařadit do skupiny 15, např. odpadní plastový obal - 15 01 02. V rámci odstraňování odpadu, vždy tento předávejte oprávněným osobám v souladu s platným zákonem o odpadech. Vyčištěné obaly lze recyklovat.

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