

Návod na pokládku povrchu TopStone®

TOPSTONE®
Tvůrce kamínkových povrchů

Teploty pro pokládku: doporučené 10°C - 25°C, limitní +5°C a + 35°C
Teplota vzduchu i podkladu nesmí po dobu realizace a po dobu vytvrzování klesnout pod 5°C

1. Důkladně zkontrolujte podklad (vlhkost vzduchu i podkladu, pevnost, soudržnost, stáří, popřípadě izolace).
2. Přípravim realizační sadu nářadí: Ocelové hladítko, odměrka nebo váha, nádoba (cca objem 2l a víc) na míchání pryskyřice s tvrdidlem (pojiiva), vědro nebo kbel (cca 20l a víc) pro míchání směsi TopStone®, míchadlo (metla) na vrtačku, vrtačka (míchadlo), separátor – potravinářská folie nebo sádlo, technický aceton, ochranné rukavice, brýle, pracovní oděv, textilie k čištění, váleček nebo štětec, metla, vysavač, ocelový kartáč, brusný kámen, apod.
3. Rozvrhnu si časový plán s ohledem na dobu zpracovatelnosti směsi, která je 40 min při teplotě 20°C, při aplikaci EpoStone Clear (interiéry a světlé kamínky) je doba zpracovatelnosti 30 min při teplotě 20°C a zkracuje se v závislosti na vyšší okolní teplotě. Při složitějších detailech doporučujeme smíchat menší množství materiálu.
4. Správně připravim podklad - odstraním nesoudržné části, přebrousím, vysají nebo vymetu.
5. Na základě typu a kvality podkladu, k jeho zhodnocení a prodloužení životnosti povrchu, výrobce doporučuje použít penetraci TopFix, která je součástí systému Topstone (při penetraci postupují dle etikety na obalu), v případě realizace v interiéru penetraci TopFix Interiéru.
6. Přípravim dorazové hrany a bednění (šalování) pro ukončení povrchu, svislé plochy apod. - **vždy použiji separátor na bednění (sádlo), svislé plochy doporučujeme vždy penetrovat!**
7. **Rozhodnu, jaký zvolím typ zakončení povrchu TopStone®:**
 - Ostrou hranou - směs dotáhnu buďto k hoblované desce opatřené separací, po vytvrzení materiálu desku odstraním a získám tak ostrou hranu.
 - Upravit zakončením do lišty - použitím hliníkové ukončovací lišty ve tvaru písmene L ve výšce realizovaného povrchu TopStone®. Ukončovací lišty přilepím tmelem TopFiller a směs TopStone® si k liště dotáhnu.
 - Povrch mohu zakončit také běžným betonovým či kamenným obrubníkem.
 - „Do ztracena“ - tj. postupně výšku směsi snížím až k podkladu a dotáhnu např. k travnaté ploše apod.
8. Přilepím dilatační a koncové lišty tmelem, např. TopFiller (postupují dle etikety na obale), nebo mamutem.
9. **Jdu na pokládku povrchu TopStone®:**

V samostatné menší plastové nádobě smíchám nejprve důkladně pojiivo tedy pryskyřici (složka A) s tvrdidlem (složka B). Mísící poměry jednotlivých složek jsou uvedeny na obalu a k jejich odměření použiji váhu. Směs obou složek důkladně (cca 1,5 minut) promíchám a to ručně za pomoci dřevěného míchátka nebo ocelového míchadla připraveného na vrtačce.

V případě zakoupení pojiiva baleném v "Twinpacku" není třeba odměřovat, případně odvažovat. Stačí odstranit středovou sponu a směs uvnitř balení alespoň 1,5 minuty promíchávat. Následně odtrhnout v nastříženém rohu a vliít do nádoby s kamínky.
10. Následuje příprava větší plastové nádoby, do které vsypeme kamínky. Následně do kamínků vlijeme smíchané pojiivo a celou směs mícháme pomaluobrátkovým míchadlem po dobu 1,5 minuty. **Na důsledném promíchání závisí výsledná kvalita povrchu!**
11. Přípravenou směs **ihned (dbám na dobu zpracovatelnosti 40 minut při 20°C, při aplikaci EpoStone Clear (interiéry a světlé kamínky) je doba zpracovatelnosti 30 min při teplotě 20°C, která se mění s teplotou, zima prodlužuje a teplo zkracuje)** nanesu na připravený podklad (možno i do nevytvrzené penetrace TopFix) a pomocí kovového zednického hladítka čištěného technickým acetonem nebo TopCleanerem povrch **dokonale zhuťním** a uhladím do konečné podoby. Při realizaci tloušťky větší než 2 cm musím postupně materiál hutnit a vrstvit ho na sebe. Pokud pokládám větší plochu nebo musím pracovat ve více etapách či dnech, můžu pokládku přerušit a zakončit povrch tzv. ostrou hranou tzn. dotáhnu směs k hoblované desce (**opatřené separátorem**) a další den po odstranění desky bez problémů v pokládkě pokračuji.
- (Pracovní spára jde vidět). **Svislé plochy** realizované za pomoci bednění hutním péčováním směsí a poklepáváním na bednění. Před realizací svislých ploch (schodišť, soklů apod.) doporučujeme shlédnout technologický postup Stairs, ve kterém je podrobně řešen postup jak bednění tak pokládky. Pro lepší představu shlédněte instruktážní video a návod na našich webových stránkách: <http://www.topstone.cz/radce-nakupem/video-navody>
12. Nejpозději do 3 dnů setrně odbedním a dočistím plochy, nejlépe po 24 hodinách při 20°C. Pokud jsou na svislé ploše otěpy pojiiva, můžu je očistit ocelovým kartáčem nebo přebrousit smirkem.



Kdy můžu nový povrch TopStone® zatížit? Nově zhotovený povrch můžu lehce zatížit chůzí po 24 h od ukončení pokládky při okolní teplotě 20°C a plně funkční je po 7 dnech. Zatížit povrch vozem, doporučujeme až po 7 dnech od pokládky s tím, že při okolních teplotách pod 20°C se doba ještě prodlužuje. A naopak při vyšších se doba zkracuje. Při přetížení povrchu hrozí degradace pojiiva, které následně nemá výslednou pevnost! V prvních 24 hodinách od ukončení pokládky povrch TopStone® mechanicky ani chemicky nezatěžuj!

Ať se dílo daří! Váš TOPSTONE

Návod k údržbě a ošetření systému **TopStone®** Záruční podmínky

TOPSTONE®
Tvůrce kamínkových povrchů

Vlastnosti systému TopStone®

Dlouhá životnost, mrazuvzdornost, vodopropustnost, protiskluznost, povrch beze spár, dobrá tepelná vodivost, snadná tvarovatelnost, vysoká odolnost, nedochází ke kapilárnímu vztlínání, drenážní schopnost, odolnost vůči solím a ropným látkám, snadná údržba, ekologická nezávadnost.

Základní charakteristiky	Úroveň	Třídy
Pevnost v tlaku	16 Mpa	C 16
Pevnost v tahu za ohybu	6 Mpa	F 6
Odolnost v rázu	60 Nm	IR 60
Přidrženost	5,05 N/mm ²	B 5,0
Reakce na oheň	Bfl	---
Protiskluznost (za sucha – za mokra)	Splňuje (≥0,5) dle ČSN 74 4505	---

Údržba a Metody čištění

Interiér: Údržba lze nejlépe srovnat s celoplošným čištěním klasických koberců, tzn. týdně vysají dle potřeby, případně očistím mokrou cestou vlhkým mopem a 1x ročně (nebo dle vlastní potřeby) vyčistím přístrojem na čištění koberců nebo párou. Nečistoty způsobené rozlitím tekutin nejlépe očistím teplou vodou a kartáčem, příp. houbou. Ihned po ošetření vodu odsají a způsob čištění opakují dle potřeby.

Exteriér: Pravidelná údržba mechanickým způsobem: smetákem, škrabkou s gumovou násadou, tlakovou vodou do 40°C, párou. V zimě udržují povrch dřevěným nebo plastovým hrablem s gumovou násadou, frézou (neužívat s řetězy), chemicky udržují a čistím běžnými čistícími prostředky, odolné skvrny můžu odstranit např. benzínem, acetonem. V zimním období můžu použít soli nebo roztoky solí.

Ošetření systému TopStone®

V případě poškození podlahy, jako je např. proražení, trhлина, hluboké rýhy, popálení apod. a při poškození jiného typu, je vhodné neodkladně o této skutečnosti informovat realizátora povrchu a rychlou opravou eliminovat rozsáhlejší defekty. V případě potřísnění podlahy chemikáliemi nad uvedené chemické zatížení musím ihned tyto chemikálie odstranit a povrch neutralizovat – při expozici je možná změna barvy a degradace povrchu.

Povrch po určité době a zátěži může ztrácet lesk, kamínek zmatní. Pro oživení lesku povrchu mohu využít produkt TopVital. Tento dle návodu aplikuji na povrch TopStone®. Prodloužím tak životnost povrchu a získám původní vzhled.

U ploch občanské vybavenosti (veřejná koupaliště, wellness centra, veřejná parkoviště, cyklostezky, hřiště, obslužné komunikace apod.), výrobce doporučuje vzhledem k větší zátěži povrchu a frekvenci pohybu po ploše provádět každé jarní období (jakmile klimatické podmínky dovolí) vyčistění celé plochy, kontrolu plochy a aplikaci revitalizačního nátěru určeného výrobcem na celou plochu, z důvodu obnovení lesku povrchu a prodloužení životnosti celého systému. Na tyto plochy výrobce dodává materiál za zvýhodněnou cenu, včetně služby vyčistění povrchu a následně aplikace revitalizačního nátěru, z důvodu zkvalitnění služeb k stávajícím zákazníkům, kterých si tímto vážíme.

Záruční podmínky

Povrch musí být používán ke stanovenému účelu. Nesmí být mimořádně mechanicky namáhán, úmyslně poškozován a neodborně ošetřován nevhodnými přípravky. Při pokládce povrchu musí být dodržen technologický postup stanovený výrobcem, tj. pokládka musí být provedena na podklad, který je pevný a soudržný. Složky pojiva musí být důkladně míseny v přesném poměru uvedeném na etiketě. **Aplikační teploty:** od +5°C do +35°C. Materiál TopStone® pokládat pouze na suchý nebo vlhký podklad. Dělení plochy, tzv. dilatování, zabezpečit vždy lištou.

Záruka se nevztahuje zejména na vady vzniklé nesprávným nebo nevhodným užíváním, mechanickým poškozením, neodbornou manipulací a péčí, dále na vady mající původ ve skrytých vadách podkladních vrstev, utržení v podkladní vrstvě, poklesu (praskání) staveb (zpevněných ploch), nebo jejich částí způsobených vyšší mocí a z jiných důvodů, za které není prodávající odpovědný. Záruka se rovněž nevztahuje na běžné opotřebení, na mírné změny barevnosti způsobené UV zářením nebo použitím plniva různých šarží.

Záruční doba

24 měsíců na dodávku včetně pokládky povrchu firmou TOPSTONE nebo certifikovanou realizační firmou, obchodním partnerem.

Doba expirace materiálu je vyznačena na etiketě jednotlivých balení.



PARTNER / PRODEJCE:

ŘEZÁČ stavebniny

Boleslavská ulice 605

Kosmonosy 296 06

+420 326 721 493 | prodejna@rezac.cz

www.rezac.cz