



tel. : +420 603 262 285
mobil : +420 603 188 181
e-mail : info@pekosgroup.cz
obchod@pekosgroup.cz
info@sklepek.cz
obchod@sklepek.cz

IČ: 25382454 DIČ: CZ25382454

společnost je zapsána v OR u KOS v Ostravě v oddílu C, vložce č. 17096

Bankovní kontakt : UniCreditBank a.s., pobočka Ostrava, č.ú.: 40531009 / 2700

www.sklepek.cz

www.pekosgroup.cz

TECHNICKÝ LIST A NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ TOP TERAMO - DLAŽBA GRANEX

PRO POUŽITÍ TERACOVÉ DLAŽBY

Platnost od 1.1. 2013

Charakteristika

Teracová dlažba a ostatní výrobky jsou vyráběny z vysoce kvalitního vibrolisovaného betonu, který má vysokou pevnost otěruvzdornost a kromě toho je mrazuvzdorný. Do betonu jsou použity kvalitní přírodní materiály – ostře tříděné drtě, vysokopevnostní cementy, barevně stálé pigmenty a stavební chemie zaručující nízkou pórovitost.

Dlažbu dělíme podle účelu použití na vnitřní a venkovní.

Doplňkové výrobky jsou vyráběny v provedení jednotlivých vzorů dlaždic:

- Teracová schodovka – je dvouvrstvá nebo jednovrstvá teracová dlaždice upravená například pro obklad betonových schodů.
- Teracový soklík (rozměr 300x70x10 mm , 400x70x20 mm), rozměrové rozdělení dlažby - MRAMORA®(300x300x27 mm)
- MRAMORIT®(400x400x35 mm)
- MRAMORIT®- reliéf (400x400x38mm)
- GRANEX®(400x400x20 mm)
- GRANEX®- reliéf (400x400x22 mm)

Povrchová úprava

Základní povrchová úprava je provedena: - broušením u dlaždic Mramora® , Mramorit® a Granex®

- broušením, sražením hran, následným tryskáním a impregnací u dlaždic Mramorit®, Granex®
- jemným tryskáním a impregnací u reliéfových dlaždic Mramorit® a Granex®

IMPREGNACE - u dlaždic s tryskaným povrchem je vždy provedena impregnace nášlapné plochy.

Impregnace proniká hluboko do pórů a kapilár, kde vytváří kvalitní ochranu proti vnikání kapalin, povrch se tak hydrofobizuje (odpuzuje vodu)

Čištění, ochrana, údržba

Povrch broušené teracové dlažby obsahuje množství drobných pórů a kapilár. Ty se nachází jak v jednotlivých zrnech kameniva, tak i v cementovém kameni, kde byly vytvořeny fyzikálně chemickým procesem při hydrataci cementu. Právě tyto póry a kapiláry se podílí na vnikání vlhkosti a nečistot do povrchu dlažby. Pro pozdější snadnou údržbu a čištění teracové podlahy je důležité zabránit přístupu vody a tím i transportu nečistot do povrchové vrstvy dlažby. Toho se dosáhne následným jednoduchým ošetřením povrchu dlažby napuštěním penetračními prostředky nebo vytvrzováním (zpevněním). Toto ošetření zabraňuje pronikání vody i vodních par do pórovité struktury dlažby a do jisté míry zamezí i tvorbu vápenných výkvětů.

Pokud jsou nabízené dlaždice bez konečné úpravy, doporučujeme ji provézt po položení. Ošetření povrchu dlažby se provádí po zatvrdnutí spár mezi dlaždicemi (cca 14, nejlépe 28 dnů).

Po položení a zatvrdnutí spár by měla být teracová dlažba dobře umyta a vyčištěna od zbytků spárovací hmoty a cementového šlemu. Dobrým mechanickým vyčištěním se také odstraní případný vápenný výkvět.

Po tomto vyčištění by se měl povrch dlažby ošetřit – výpis z nabízeného sortimentu ochranných prostředků viz. níže uvedené impregnační a ochranné prostředky. Nechejte si poradit od vašeho dodavatele.

Postup ošetření je vždy uveden v „Návodu použití“ konkrétního ochranného prostředku.

TopTeramo s.r.o. neručí za škody vzniklé nesprávným použitím těchto prostředků.

Dlažba broušená – po zaschnutí spárovací hmoty a nebo po položení dlažby na terče, doporučujeme několikrát omýt dlažbu čistou vodou. Vyčištěný povrch doporučujeme napustit vhodným konzervačním prostředkem, který zaplní případné mikropóry a uzavře povrch dlažby. Tímto se ulehčí další údržba podlahy a prodlouží její životnost.

Dlažba tryskaná impregnovaná – Samotná impregnace již chrání dlažbu částečně proti znečištění.

Nečistoty z povrchu odstraňujeme hrubým smetákem nebo silným proudem vody.

Impregnaci se doporučuje obnovovat jednou za 2 – 5 let. Interval záleží na intenzitě provozu, který je na dlaždicích a na okolním prostředí.

Čistící prostředky

Pro pravidelné čištění se používají běžné čistící prostředky na neutrální bázi . Úklidový prostředek doporučujeme na bázi přírodního mýdla s nižším pH, nebo přípravek s ochrannými složkami na bázi polymerních vrstev. Přípravky na bázi přírodního mýdla se vyznačují velmi dobrou mycí schopností a zanechávají ochrannou vrstvu se sametovým leskem. Přírodní tuky se usadí v pórech dlaždic, což později usnadní čištění. Pokud nelze povrch dlaždic očistit běžnými přípravky, je možné použít speciální čističe k tomu určené (např. přípravek Regener). Tyto přípravky jsou převážně na bázi kyselin, proto doporučujeme nejdříve malé množství přípravku naředit na nižší koncentraci a zjistit, do jaké míry se výkvět (znečištění) podařilo odstranit, posléze případně použít koncentrovanější roztok nebo jej neředit vůbec.

Kyseliny v těchto přípravcích nepůsobí pozitivně na strukturu betonu, proto je nutné čišťený povrch před aplikací přípravku nechat dobře nasáknout vodou, aby nedošlo k jeho vtažení hlouběji do struktury dlaždic.

Čistící přípravek by neměl na povrchu dlaždic působit příliš dlouho, v opačném případě může dojít k nevratnému rozrušení povrchu (zvláště u hladkých broušených dlaždic). Je lepší čištění vícekrát opakovat v kratších intervalech. Při působení čističe je dobré napomáhat jeho účinku běžným kartáčem a po ukončení čištění plochu důkladně opláchnout vodou (zneutralizovat).

Regener – Čistící prostředek určený na čištění teras a chodníků pro broušenou i tryskanou teracovou dlažbu. Odstraňuje cementové povlaky, výkvěty a podobné znečištění, vznikající při pokládání. Odstraňuje z větší části stopy a zůstatky užívání (nezáleží na druhu znečištění a době působení). Odstraňuje mech a znečištění vzniklá na základě znečištění životního prostředí.

Ideální základ před provedením první impregnace.

Dodavatel: TopTeramo s.r.o. , 790 64 VÁPENNÁ, č.p. 445, Tel: 584 492 354 (355)

Metaflux 75-14 – Odstraňovač olejových skvrn. Speciální prostředek na odstraňování olejových skvrn a tuků z betonových a kamenných podlah, cihel a dlažby.

Dodavatel: Bohemiaflux s.r.o. , Raisova 2450/51 , 301 00 Plzeň 1 , Tel: 377 965 760-2 , Mobil: 728 147 679

Betoncleaner – je bezchloridový prostředek k čištění povrchu betonových výrobků, konstrukcí a pohledových betonů od výkvětů, vápna, prachu, pro čištění plastových forem apod.

Dodavatel: Stachema Kolín, s.r.o. , Zibohlavy 27, 280 02 Kolín , Tel.: 321 737 666, 266 034
813-4

V Ostravě dne 1.10.2014



Jiří Augustovič, jednatel