

Technický list pro CIHLOVÉ DLAŽBY spol. CIHELNA VYSOKÉ MÝTO s.r.o.

PRO POUŽITÍ V KOMBINACI S PŘÍPRAVKEM CIRANOVA HARDWAXOIL – NATURAL - (MATT)

SKLADOVÁNÍ:

Ruční cihelnou dlažbu expedujeme balenou ve folii na paletách 120x80 cm. Při skladování chraňte dlažbu před deštěm, znečištěním a mechanickým poškozením. Palety s dlažbou se nesmí skladovat na sobě. Dlažbu chraňte před výrazným provlhčením.

Krok 1. – POKLÁDKA DLAŽBY:

Dlažba se lepí na pevný soudržný podklad pomocí flexibilního lepidla s **udržováním spáry od min. 8 do 12 mm**. Lepit lze tzv. na hřebec o výšce 8-10 mm případně na body. Jednotlivé dlaždice mohou mít výraznější výškovou odchylku. Při zahájení pokládky je proto nutné dbát na to, aby výsledná výška skladby (dlaždice + lepidlo) byla alespoň 35 mm. Boční hrany dlaždic mají přirozené prokřivení, což je typickým znakem ručně lisované dlažby. Doporučujeme však výrazněji prokřivenou stranu dlaždice přikládat k rovnější hraně vedlejší dlaždice. Tím se vše optimalizuje a spáry navozují přirozeně rustikální vzhled. **Při pokládce odebírejte dlažbu střídavě z více palet. Při pokládce dlažeb nižších jakostí doporučuje dlaždice řádně přebírat. Horší kusy je vhodné použít na prořez a do zákoutí mimo hlavní pohledovou plochu. Na dlaždicích se mohou vyskytovat bělavé skvrny tzv. vápenný výkvět. Jedná se o běžný jev a toto zabělení bude neutralizováno v průběhu následného čištění (viz. Krok 4.) Pozor – reklamovat případné vady jednotlivých dlaždic lze výhradně před nalepením.**

Krok 2. – APLIKACE PŘEDIMPREGNACE – IMESTA C2

Po řádném zatuhnutí nalepené dlažby (doporučujeme alespoň 24 hod od pokládky) aplikujeme impregnační přípravek **Imesta C2**, který dlažbu ochrání před výraznějším zašpiněním již v průběhu spárování. **Tento dočasný ochranný nátěr nanášíme pouze v jedné vrstvě. Přípravek se již neředí.** Spotřeba impregnačního materiálu při jedné vrstvě by měla být do 150 g /m². Aplikujeme za pomoci válečku nebo štětce. Více informací viz. Technologický list výrobce.

Krok 3. - SPÁROVÁNÍ:

Po zaschnutí předimpregnace (doporučujeme s odstupem alespoň 6 hodin) můžete začít spárovat za pomoci hmoty **MUREXIN Trass SF50**. Rozpracování provádíme dle technického listu dané spárovací hmoty. Již tekutou spárovací hmotu můžete zalívat cíleně na spáry pomocí menší otevřené konve a následně gumovou stěrkou nebo rukavicí vtlačovat do spáry. Dlažbu následně očišťujeme tak, že se po lehkém zatuhnutí přebytečný spárovací materiál odstraní vlhkou houbou. Omývací vodu častěji měňte. Nepoužívejte hrubé kartáče, drátěnky a drsné houby.

Krok 4. – VYČIŠTĚNÍ PLOCHY

Po zaspárování je důležité nechat dlažbu řádně proschnout. Proschnutí může dle místních podmínek trvat i několik dnů. Na dlažbě by následně neměly být vlhké mapy a jednotlivé dlaždice by neměly být viditelně provlhlé. **Povrchová vlhkost dlaždice by neměla překračovat 12%** (je možné ověřit speciálním měřidlem např. EXTOL CRAFT 417440). Následně se provede velmi důležité celoplošné vyčištění za pomoci přípravku **Imesta C3** (aplikace dle Technického listu výrobce). Tyto čističe se aplikují neředěně za pomoci štětce nebo válečku. Po zaschnutí se celá plocha setře vlažnou vodou. Jeli-to potřeba, může se celý postup opakovat.

Krok 4. – APLIKACE VOSKOVÉHO OLEJE HARDWAXOIL – NATURAL (MATT)

Dlažbu před nanesením finální impregnace **HARDWAXOIL NATURAL** nechte opět oschnout. **Povrchová vlhkost dlaždice by opět neměla překračovat 12%.** Následně můžete přistoupit k nanášení přípravku **HARDWAXOIL NATURAL**. Tato povrchová úprava chrání dlažbu proti vodě, mastnotě a znečištění. **Před aplikací doporučujeme přípravek HARDWAXOIL NATURAL důkladně promíchat a vyzkoušet na zkušební ploše!**

Přípravek **HARDWAXOIL NATURAL** aplikujeme ve dvou vrstvách s minimálním odstupem. Nanášejte ideálně za pomoci velurového válečku (váleček s menším chlupem). Natírání doporučujeme provádět postupně v blocích po řadách (optimálně 3-5 řad najednou). Zvolenou skupinu řad natřete jednou vrstvou a po dokončení okamžitě natřete ještě jednou vrstvou. Než začnete natírat další řadový blok, tak netřepivým hadrem rozetřete nevsáklý olej v právě natřeném bloku (krouživými pohyby celou čerstvě natřenou plochu hadrem přešetřit). Takto olej aplikujte na celou plochu.

POZOR - Olej nanášet rovnoměrně ve slabé vrstvě, hodně jej roztírat a váleček otírat do mřížky. Pro popsaný dvouvrstvý nátěr by vám mělo stačit množství do 1 litru/5m². Při aplikaci prostory přiměřeně větrejte a používejte ochranné pomůcky doporučené výrobcem. Teplota vzduchu a podkladu by měla být v rozmezí 18C°- 25C° (před aplikací a hlavně během následných 8 hodin po aplikaci). Plocha je standardně pochozí po 24 hodinách, první mokré čištění doporučenou po 14 dnech od aplikace oleje.

POZOR – Suché olejové zbytky jsou hořlavé. Použité hadry, houby, válečky atd. vhažte do nádoby s vodou.

BĚŽNÁ ÚDRŽBA:

Impregnaci doporučujeme obnovovat s odstupem 3-6 let a to dle typu a frekvence užívání objektu. Pro oživení ochrany je možné použít například refresh olej **CIRANOVA Maintance oil CLEAR MATT** případně **CLEAR SATIN** (lesk). **Pro běžnou údržbu podlahové plochy používejte pouze čističidla na mýdlové bázi. POZOR - Nepoužívat agresivní prostředky na bázi chlóru apod. Dlažbu chraňte před uspiněním např. olejem, vínem atd. Zasaženou plochu okamžitě otřete a umyjte.**