

NÁVOD NA POUŽITÍ A NÁSLEDNÁ PÉČE O DLAŽBU S LAKOVANOU ÚPRAVOU **ULTRA UV**



VLASTNOSTI

- Výrobek je z výroby opatřen speciální dvouvrstvou ochranou povrchu
- Tato ochrana je trvale spjatá s povrchem dlažby a chrání tak dlažbu před znečištěním
- Dlažba je vysoce odolná proti mrazu a chemickým rozmrazovacím prostředkům
- Lakem chráněný povrch zabraňuje výkvětům a zajišťuje vysokou stabilitu barev

SKLADOVÁNÍ a POKLÁDKA

- Dlažbu je před pokládkou třeba chránit před vlhkostí a poškozením
- Po řezání kamenů je nutné očistit je vodou a důkladně zbavit povrch od všech zbytků, aby se zabránilo alkalickému poškození
- Požadavky na podloží jsou shodné s běžnou dlažbou
- Položenou dlažbu je třeba zaspárovat – doporučený je štěrk zrnitosti 1-2 mm bez jemného podílu (jemné materiály k vyplnění spár, např. křemičitý písek, nejsou vhodné, protože může dojít k brusnému efektu a následkem toho k poškrábání povrchu). Vhodnost plniva spár lze vyzkoušet na jednotlivém kamenu, nebo na zkušební ploše
 - Doporučení: písek balený PBT2 od dodavatele LB Minerals Skalná, provodínský písek PR1020



Příklad vhodné frakce



Příklad nevhodné frakce

UPOZORNĚNÍ

- Ostré nebo špičaté předměty mohou poškodit povrch
- Doporučuje se používat ochranu proti poškození (např. u nábytku filcové podložky) a rychle odstraňovat z povrchu znečištění
- Zásadně je nutné zabránit „tahání“ (posouvání) předmětů po ploše
- Trvalá vlhkost, která může vzniknout pod předměty postavenými na lakovaných kamenech (např. květináče, vázy, podložky, gumové bazény atd.), může lakování poškodit a způsobit tvorbu skvrn
- Nevhodná jsou hrabla na sníh s kovovou hranou a štěrk jako posypový materiál

DOPORUČENÍ

- Šetrné zacházení prodlužuje životnost výrobku
- Povrch nepřijímá vodu, takže při deštivém počasí, či sněžení zůstává na povrchu vodní film, který může způsobit zvýšenou kluznost

PÉČE O DLAŽBU

- Není nutná žádná další péče, resp. obnovování - nedojde k žádnému znečištění, ani agresivní vlivy jako mech, řasy a další přírodní látky nezůstanou na povrchu
- Pro bezesbýtkové odstranění znečištění stačí používat vodu nebo bio – čistič
- Vzniknou-li i přesto škrábance na povrchu, je možno je odstranit politurou



poškrábaná dlažba



2 vrstvy politory

1 vrstva politory

PŘÍPRAVEK PRO OPRAVU ŠKRÁBANCŮ NA LAKOVANÝCH BETONOVÝCH VÝROBCÍCH

Alphalith StoneSeal Kratzer-Polish

Návod k použití:

Ošetřovaný povrch musí být suchý a zbaven všech nečistot jako je prach, olej, tuk atd.. Přípravek je aplikován v tenké vrstvě netřepící se tkaninou na postižená místa. Pro výraznější škrábance je vhodné nanést dvě vrstvy. Jednotlivé škrábance je možné ošetřit také aplikací pomocí bavlněného tampónu. Po použití může původní lak lehce změkknout či lepit. Do úplného zaschnutí přípravku Alphalith StoneSeal Kratzer-Polish je lakovaná plocha částečně náchylnější na značištění, vlhkost a mechanické poškození. Rozsah teplot pro použití je 15 – 35 °C.

Schnutí:

Kompletní vyschnutí aplikovaného přípravku trvá při okolní teplotě 15 – 35 °C zhruba 24 hodin. Během procesu schnutí je nutné zabránit ulpívání nečistot na opravovaném povrchu, povrch je nutné udržovat suchý a nesmí se po něm chodit.

Bezpečnostní upozornění:

Přípravek nepoužívejte v uzavřených prostorách! Obsahuje hořlavá rozpouštědla. Je možné samovolné vzplanutí použitého hadříku, proto je nutné látku řádně rozložit a usušit. Je možno vyhazovat pouze zcela prázdné láhve. Doporučujeme dbát pokynů přiloženého bezpečnostního listu.

Varování před nebezpečím:

H225 - velmi hořlavá tekutina a výpary

H319-EUH066 - způsobuje vážné podráždění očí. Opakované vystavení může způsobit vysušení pokožky a její popraskání

H336 - může způsobovat ospalost a závratě

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 - udržujte mimo dosah dětí

P210 - udržujte mimo teplo, horké povrchy, jiskry, otevřený oheň apod., zákaz kouření v blízkosti přípravku

P305+P351+P338 - při zasažení očí: Opatrně vymývejte po dobu několika minut. Jsou-li přítomny kontaktní čočky, tak je vyjměte v případě, jde-li to snadno a pokračujte ve vymývání. V případě, že nelze čočky vyjmout, kontaktujte lékaře.

P301 + P310 - při požití bezpodmínečně kontaktujte lékaře

P101 - v případě nutnosti lékařské asistence mějte produkt, či bezpečnostní list u sebe



GHS02



GHS07

