

# Lazura na ploty



## Složení:

Směs pigmentů ve vodné disperzi zvláště odolného pojiva na venkovní prostředí s přísadou speciálních aditiv.

## Charakteristika:

**Lazura na ploty** je polotransparentní lazura určená k HOBBY použití pro venkovní a vnitřní nátěry dřevěných podkladů. Nátěr se vyznačuje výborným barevným účinkem s maximální světlostalostí anorganického pigmentu a dokonalým dekorativním efektem. Nátěrová hmota je bezpečná pro životní prostředí – rostliny a zvířata.

Neobsahuje biocidy pro ochranu dřevěného podkladu.

## Vlastnosti nátěrové hmoty:

- ❖ Obsah netěkavých složek od 13 %
- ❖ Výtoková doba z pohárku ISO Φ 6 mm/23 °C od 10 s
- ❖ Spotřeba na jeden nátěr 100 – 125 g/m<sup>2</sup>
- ❖ Vydatnost (jeden nátěr) 10 - 12 m<sup>2</sup>/1 kg
- ❖ Roztíratelnost - stupeň 1
- ❖ Specifická hmotnost do 1,10 g/cm<sup>3</sup>
- ❖ pH od 7,50

## Zasychání:

- ❖ Pro manipulaci do 2 hod.
- ❖ Další nátěr do 4 hod.

## Vlastnosti zaschlého nátěru:

- ❖ Lesk matný
- ❖ Kryvost polotransparentní
- ❖ Přílnavost mřížkovým řezem 1
- ❖ Tvrdost kyvadlem neuvádí se
- ❖ Odolnost při ohybu přes trn neuvádí se

**Barva není určena pro přímý styk s potravinami, krmivy a pitnou vodou!**

**Barevné odstíny:** Palisander, Oregonská pinie – polotransparentní.  
Barevný odstín lze doplnit.

**Bezpečnostní a technický list:** jsou k dispozici na vyžádání, nebo [www.barvy-sokrates.cz](http://www.barvy-sokrates.cz)

## Použití:

**Lazura na ploty** je určena k nátěrům dřevěných nestabilních konstrukcí, jako jsou jednoduché dřevěné ploty, kůlny, přístřešky na nářadí nebo pro zvířata, kde chrání neopracované dřevo před nepříznivými vlivy venkovního prostředí. Je určena k použití na nové neopracované dřevo, nebo dřevo ošetřené podobným prostředkem. Hladký ohoblovaný, nebo jinak upravený povrch je nutné před použitím zdrsnit vhodným skelným papírem – č. 60. Není určena pro aplikace se zvýšenými nároky.

Tam kde hrozí ve vlhkém prostředí napadení dřevokaznými houbami, je vhodné dřevo před aplikací lazury na ploty ošetřit vhodným biocidním přípravkem např. Bochemitem optimal nebo Lignofix E – profi

K ošetření neopracovaného dřeva a získání požadovaného odstínu stačí nanést jeden nátěr. Pokud je třeba docílit sytý odstín, nebo zvýšit stupeň ochrany proti povětrnosti, je vhodné aplikovat více vrstev. **Doporučujeme 2 vrstvy.**

**Lazura se dále neředí!**

## Nanášení:

Dřevěný podklad určený pro ošetření Lazurou na ploty musí být řádně čistý, zbavený všech mastnot, předchozích nátěrů a zdrsněný.

**Teplota podkladu, nátěrové hmoty a prostředí musí být minimálně + 10 °C a to i po celou dobu schnutí. Doporučená teplota je + 18 až + 23°C**

**Aplikace** se provádí vhodným plochým štětcem v rovnoměrných podélných nátěrech s vydatností cca 1kg lazury na 10 - 12 m<sup>2</sup> plochy v časových odstupech 4 až 6 hodin. Při jiném způsobu aplikace musí být lazura z povrchu stahována štětcem do rovnoměrných vrstev.

**Ředidlo:** Voda.

## Čištění nářadí:

Vodou, zaschlou lze odstranit organickými ředidly.

**Před použitím velmi důkladně rozmíchejte celý obsah obalu!**

## Příklad nátěrového postupu:

1. Dokonalé očištění a odmaštění povrchu
2. 1x nátěr Lazura na plot. 10 - 12 m<sup>2</sup>/kg Zasychání dle teploty 4 – 6 hodin
3. Dle potřeby přebroušení brusným papírem č. 120– 150.
4. 1x nátěr Lazura na ploty 10 - 12 m<sup>2</sup>/kg

## Kvalita a vlastnosti dřeva

1. Dřevo svou kvalitou musí splňovat podmínky ČSN pro daný typ výrobku. Zejména pak: vlhkost dřeva musí být v rozmezí 8 - 12 %, dřevo nesmí vykazovat stopy napadení dřevokaznými houbami a oxidacemi. Povrch dřeva musí být řádně očištěn, zejména nesmí být znečištěn oleji, mazadly, silikonovými tmely a podobně. Na povrchu dřeva nesmí být prach. Používané tmely před aplikací odzkoušejte individuálně.

2. Borové dřevo musí být dokonale zbaveno všech výronů pryskyřic, smůly a podobně.

**Borová a modřínová dřeva, která vykazují vysoký obsah pryskyřic, jsou nevhodná.**

3. Musí být dodržen celý nátěrový systém dle technického listu. Jednotlivé vrstvy musí být naneseny rovnoměrně po celé ploše.

Mezi jednotlivými nátěry musí být ponechán časový odstup 4 – 6 hodin.

## Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

**Dodržujte aplikační pokyny! Při práci nejezte, nepijte a nekuřte! Dodržujte základní hygienická pravidla!** Při práci používejte vhodné pracovní rukavice, ochranný pracovní oděv a v případě potřeby vhodný respirátor. Při práci nad hlavou používejte ochranné brýle! **V uzavřených prostorách dostatečně větrejte!** Při zasažení očí vypláchněte dostatečně vodou. **V případě potřeby vyhledejte lékaře a obal vezměte s sebou! Skladujte mimo dosah malých dětí!**

## Zvláštní označení dle Přílohy II CLP

EUH208 Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7]; 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

EUH210: Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

P 102: Uchovávejte mimo dosah dětí  
 P 273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí  
 P 280: Používejte ochranné rukavice  
 P 302+P352: PŘI STYKU S KÚŽÍ: omyjte velkým množstvím vody a mýdla  
 P 501: Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů

#### **Opatření při úniku nátěrové hmoty**

Zamezte úniku do vodních toků a zamezte kontaminaci podzemních vod. Vytekoucí nátěrovou hmotu odstraňte vhodnou absorbční látkou – Vapex, piliny nebo hadry. Uložte na skládku nebezpečných odpadů !

**Kategorie odpadu:** čistý obal – 0 (ostatní)  
 znečištěný obal tekutými zbytky nátěrové hmoty - N(nebezpečný)

**Katalogové číslo nebezpečného odpadu:** 08 01 15\*:

**Název nebezpečného odpadu:** Vodné kaly obsahující barvy nebo laky s obsahem organických rozpouštědel nebo jiných nebezpečných látek

**Katalogové číslo nebezpečného odpadu:** 20 01 27\*

**Název nebezpečného odpadu:** Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky

**Katalogové číslo nebezpečného odpadu:** 15 01 10\*

**Název nebezpečného odpadu:** Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné.

**Katalogové číslo čistého obalu – ostatní „O“:**

**Katalogové číslo odpadu:**

150102 – Plastové obaly

150104 – Kovové obaly

#### **Likvidace obalů s tekutými zbytky nátěrové hmoty:**

Při likvidaci obalů s tekutými zbytky nátěrové hmoty je nutno postupovat v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech, ve znění prováděcích předpisů (vyhlášky MŽP č.381/2001 Sb. Katalog odpadů, vyhlášky MŽP č.383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady). Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

#### **Naše doporučení:**

Obal s tekutými zbytky nátěrové hmoty se považuje za nebezpečný odpad. Proto obal vyprázdněte a pak vypláchněte vodou, kterou použijte k doředění nátěrové hmoty stejného typu. Obal se suchým zbytkovým filmem nátěrové hmoty můžete likvidovat jako „O“ – ostatní odpad.

#### **Poznámka:**

Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrové hmoty, včetně správné aplikace celého předepsaného

nátěrového systému. To znamená, že vždy musí zvážit všechny okolnosti, které mohou ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Reklamaci barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který bude přiložen k reklamaci. Na případné reklamace odstínu, nebo kvality dodané barvy uplatňované po spotřebování celého obsahu obalu s NH nebude brán zřetel. Toto opatření se netýká případné reklamace životnosti NH. Výrobce Building Plast spol. s r.o. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.

#### **Dodatek:**

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokladatelnými vlivy při zpracování. Doporučujeme provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh výrobku. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní podmínky, proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec obsahu tohoto technického listu, nebo údaje odchylovající se od údajů uvedených v tomto technickém listu, vyžadují potvrzení výrobního závodu. Na tyto případy se vztahují všeobecné obchodní podmínky výrobce.

Lazura na ploty je nehořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

**Nesmí zmraznout při přepravě a skladování.**

**Skladujte při teplotách od min. +5 °C až + 25 °C.**

**Podle podmínek zákona č. 136/2002 si výrobek uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.**

**Balení:** 5 kg

**ADR/RID – Nepodléhá značení**

**ČSN EN ISO 9001**

**S vydáním tohoto technického listu pozbývají veškeré dříve vydané technické listy platnost.**

#### **Ochrana ovzduší (vyhláška č. 415/2012 Sb.):**

Sušina %	Hustota g/cm <sup>3</sup>	VOC kg/kg	Max.prah těk.látek g/litr	Obsah těk.látek g/litr
13	1,02	0,01	130	10

Kategorie A, podkategorie e

Vyrobil: BUILDING PLAST spol. s r.o.  
 Nádražní ulice 786  
 503 51 Chlumeck nad Cidlinou, CZ

tel.: +420 495 489 000

email: info@barvy-sokrates.cz  
 www.barvy-sokrates.cz