

šetrný k životnímu prostředí - neobsahuje biocidy, konzervační látky - vhodný pro nátěry hraček



## UV-olejová lazura vnější

pro dřevo venku (i uvnitř)  
transparentní nátěr na dřevo s UV-dlouhodobou ochranou proti zešednutí  
na bázi přírodních olejů – s otevřenými póry – hedvábně matný

### Vlastnosti výrobku:

**UV-olejová lazura vnější** je hedvábně matný, nově vyvinutý nátěr na dřevo pro veškeré dřevo v exteriéru (i interiéru), vyrobený z přírodních rostlinných olejů. Šednutí nebo žloutnutí dřeva ve srovnání s neošetřeným dřevem je výrazně menší. Barevné pigmenty s dodatečnou vysokou UV odolností zajistí trvalou krásu dřeva.

Tento nátěr s otevřenými póry nepraská, neloupe se. Je prodyšný, odpuzuje vodu, reguluje vlhkost a omezuje bobtnání a smršťování dřeva.

UV-olejová lazura vnější se snadno aplikuje, má extrémní vydatnost a lehce se udržuje (pro oživení jednoduše jeden nátěr na očištěnou plochu – bez broušení, žádný prach).

### Barevné odstíny:

0111	bezbarvý
1111	borovice
1138	mahagon
1171	šedá
1181	ořech

### Báze přírodní oleje:

UV-olejová lazura vnější je založena na přírodních rostlinných olejích. Základní suroviny se vpijí hluboko do dřeva, udržují ho zdravé a elastické, a nenechají povyschnout. Dřevo může dýchat a vlhkost může unikát. Tím se sníží bobtnání a smršťování dřeva.

### Oblast použití:

Pro veškeré dřevo venku, které má zůstat „přírodní“, jako dřevěné fasády, podbití střeš, zahradní nábytek, okna (také uvnitř), dřevěné paluby, dveře atd.

### Jako samostatný nátěr – 2 nátěry:

1101 bezbarvý pro všechny plochy, které mají zůstat „přírodní“.

Průhledné přírodní barevné odstíny 1111 – borovice, 1138 – mahagon, 1181-ořech a 1171-šedá doporučujeme především na plochy, které je třeba barevně sjednotit (provedte zkušební nátěr)

### Jako hedvábně matný konečný nátěr – 1 nátěr:

Přes všechny nátěry SAICOS venkovní i vnitřní, transparentní nebo krycí, čímž prodloužíme jejich životnost a výrazně zvýšíme UV- odolnost.

### Způsob použití:

#### Příprava:

Povrch dřeva musí být suchý, čistý (vlhkost max. 18 %). Staré nátěry s otevřenými póry, pokud jsou v dobrém stavu, očistit. Staré silnovrstvé nátěry, laky odstranit. Nenatírat na zmrzlé dřevo (ne pod 5° C)

K zamodráním náchylné dřeviny, např. borovice, smrk) doporučujeme ošetřit preventivní ochranou proti hnilobě, zamodráním, plísní a napadení hmyzem, ze všech stran

nátěrem SAICOS Impregnace dřeva vnější 9001 (pro interiér Impregnace dřeva bez biocidů 9000) před nátěrem UV-olejová lazura vnější necháme zaschnout min. 18 hod.

### Nanášení:

**UV-olejová lazura vnější** je připravena k nátěru. Dobře rozmícháme.

Nanášíme pevným plochým štětcem SAICOS (pouze z přírodních štětín) ve slabé vrstvě a stejnoměrně na čistou a suchou plochu. (pokud je nezbytně nutné při stříkání, ředíme ředidlem SAICOS) Možno použít ve stříkacích strojích. Konečný nátěr je vždy závislý na podkladu, proto prosím provedte zkušební nátěr.

Doba schnutí: 6 – 8 hodin (v závislosti na teplotě a vlhkosti) Proti prahu za 4 hodiny. Pokud je to nutné, provedte druhý nátěr po důkladném vyschnutí.

Jako konečný nátěr pro barevné plochy je dostačující 1 nátěr.

### Nejlepší teplota pro nanášení:

Mezi 8°C a 35°C

Nenatíráme na zmrzlé dřevo.

### Počet vrstev:

Jako samostatný nátěr: 2

Jako ukončovací nátěr: 1

### Čištění pracovního náčiní:

Za použití přípravku SAICOS Saicos čistič štětců, ředidlo. (neobsahujícího benzen) nebo Terpentín.

### Čas potřebný k zaschnutí:

6 – 8 hodin (v závislosti na teplotě a vlhkosti), proti prahu za 4 hodiny.

### Koroze:

Spojovací materiál doporučujeme používat zásadně z nerezavějící úpravě.

### Jednoduchá údržba:

SAICOS UV-Olejová lazura vnější – povrch nevyžaduje žádnou zvláštní údržbu. Při obnově není třeba žádné broušení povrchu. Jednoduše nanese další nátěr UV-olejová lazura vnější na očištěnou suchou plochu.

V případě, že budeme chtít v budoucnu nátěr změnit na krycí, je to bez problémů možné. Doporučujeme nátěry Barva pro dům a zahradu nebo Bel Air, uvnitř Barevný vosk krycí.

### Složení:

Na přírodní rostlinné bázi: oleje ze sóji, slunečnice, bodláků  
**Přídavné látky:** Zinek-Zirkon-Kobalt-Oktoáty (vysoušecí činidla z oliva prostých minerálních látek). 2-Butanonoxim (zabraňuje tvorbě škraloupů). Polysiloxanes (báze kyseliny silicidové, silně vodoodpudivý) 0,45% IPBC jako ochranný film.

1111, 1138, 1171, 1181: UV-stabilní minerální a organické pigmenty povolena pro použití v potravinářství.

**Prchavé látky (rozpuštědla):** mastné uhlovodíky (dearomatizovaný lakový benzín – prostý benzol – vyhovuje požadavkům na čistotu evropské farmakologie

**Hraniční hodnota pro SAICOS UV-olejovou lazuru v EU pro obsah VOC (kategorie A/e): 400 g/l (2010).** SAICOS Olejová lazura **obsahuje maximálně 390 g/l VOC.**

**Fyzikální vlastnosti:**

Specifická hmotnost/hustota: 1,00 – 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Viskozita: 45-50 sec., 4mm nádoba, DIN 53211.

Zápach: střední až slabý, po přírodních rostlinných olejích a voscích, po zaschnutí bez zápachu.

Bod vzplanutí: více než 61 stupňů Celsia podle DIN 53213 (podle EURO-normy není jeho určení vyžadováno)

**Bezpečnostní pokyny:**

Skladujte mimo dosah dětí. Neplňte do nádob obvykle používaných pro potraviny a nápoje. Zamezte styku s potravinami a krmivy. Dojde-li k zasažení očí, vypláchněte je velkým množstvím vody a vyhledejte lékaře. S přípravkem nemanipulujte v blízkosti otevřeného ohně.

Hadřík použitý k nanášení přípravku ihned vyperte nebo jej skladujte ve vzduchotěsné nádobě (nebezpečí vzplanutí). Po

zaschnutí je normálně hořlavý (EURO norma EN 13501, německá norma DIN 4102).

**Skladování:**

Při skladování v dobře uzavřených nádobách je doba použitelnosti alespoň 5 let. Je odolný vůči mrazu. Dojde-li vlivem mrazu ke zhoustnutí přípravku, skladujte jej po několik hodin při pokojové teplotě a potom dobře promíchejte.

**Vydatnost:**

1 Litr přibližně na 13 m<sup>2</sup> na 2 vrstvy nátěru na hladké dřevo, nebo na ca. 17 m<sup>2</sup> pro jeden nátěr na hladké dřevo

**Balení a vydatnost:**

**0,75L** vydá přibližně na 10 m<sup>2</sup> při 2 vrstvách

**2,5L** vydá přibližně na 33 m<sup>2</sup> při 2 vrstvách

**10,0L** vydá přibližně na 130 m<sup>2</sup> při 2 vrstvách

**25,0L** vydá přibližně na 325 m<sup>2</sup> při 2 vrstvách

(v závislosti na druhu dřeva a stavu jeho povrchu).

**Zdraví a životní prostředí:**

UV-olejová lazura vnější - podle nařízení o škodlivých látkách není zapotřebí ji značit a je fyziologicky neškodná. Zaschlý povrch vyhovuje německé normě DIN 53160 T. 1+2 (odolnost vůči potu a slinám) a evropské normě EN 71 T.3 (hodnocení migračního chování) = je vhodný pro dětské hračky.

Shora uvedené informace jsou v souladu s našimi nejlepšími znalostmi, avšak bez záruky.  
Všechny výrobky SAICOS jsou vyrobeny v Německu.