

SOKRATES® Lazurit FORTE

emulze modifikovaného lněného oleje



CERTIFIKACE:

SOKRATES® Lazurit FORTE je v rámci nátěrového systému certifikován pro stavebnictví a schválen pro venkovní a vnitřní prostředí.
SOKRATES® Lazurit FORTE splňuje ČSN EN 71-3+A3 (2018), Bezpečnost hraček – část 3: migrace určitých prvků.

Složení:

Směs transparentních oxidů železa ve vodné emulzi modifikovaného lněného oleje s přísadou speciálních aditiv. Obsahuje UV filtr.

Charakteristika:

SOKRATES® Lazurit FORTE je vodou ředitelná lazura. Je určena pro venkovní a vnitřní prostředí, k průmyslové výrobě nebo pro řemeslnické práce. Chrání dřevo před UV zářením. Vytváří matné povrchy. Modifikovaný lněný olej propůjčuje lazuře velmi dobré penetrační vlastnosti. Minimalizuje pronikání vlhkosti do dřeva. Povrch Lazurit FORTE odolává napadení plísňemi a houbami. Brání jejich dalšímu prorůstání do dřevěného podkladu.

Odstíny: jsou uvedeny na víčku obalu

Hemlock	Kaštan	Palisander	Mahagon
Kiefer	Teak	Tmavý Ořech	Višeň
Pinie	Afromorsia	Tykev	Bordó
Ořech	Olivový	Citrus	Baroko
Dub	Jedlová Zeleň	Mango	Gabon

ŠEDÉ ODSTÍNY GREY HOUND:

č.1010	č.1040	č.1070
č.1020	č.1050	č.1080
č.1030	č.1060	Tyrkysová

Vlastnosti nátěrové hmoty:

❖ Obsah netěkavých složek nad 25 %	od 30 s
❖ Výtoková doba Ø 4 mm/23 °C	75 – 100 g/ m ²
❖ Spotřeba	10–15 m ² /1 kg
❖ Vydatnost	1
❖ Stupeň roztráratelnost	1,03-1,11 g/cm
❖ Specifická hmotnost	8,20 – 8,50
❖ pH	

Vlastnosti zaschlého nátěru:

❖ Matný	1
❖ Přilnavost mřížkovým řezem	výborná
❖ Omyvatelnost mýdlovým roztokem	

Zasychání:

❖ Pro manipulaci	do 6 h
❖ Přetíratelnost	od 6 do 16 h
❖ Další nátěr	po 24 h

Nátěrová hmota není určena pro přímý styk s potravinami, krmivy a pitnou vodou !

Barevné odstíny:

SOKRATES® Lazurit FORTE se vyrábí a dodává čirý nebo v základních odstínech dle vzorkovnice. Tónování provádí tónovací centra v odstínech základní vzorkovnice Lazuritu. Úplná vzorkovnice tónovacích center obsahuje 20 odstínů a je pouze orientační. Barva a druh podkladu ovlivňuje výsledný odstín.

Čirý – nezabarvený – SOKRATES® Lazurit FORTE slouží pouze jako báze, která se pro venkovní prostředí nepoužívá, protože bez zabarvení spolehlivě nezabrání barevným změnám dřeva. Čirou bázi lze použít pouze pro interiéry.

Odstín Hemlock a Kiefer /borovice/ nejsou vhodné do n.m. výšek nad 650 m a pro přímořské oblasti.

Použití:

SOKRATES® Lazurit FORTE je určen k vrchním nátěrům venkovního dřevěného obložení budov, pergol, plotů, chatek a pod. V interiérech se používá k nátěrům podhledů, obložení stěn, trámů v podkroví a podobně. Povrch dřeva před aplikací pro venkovní použití vždy zdrsněte brusným papírem č. 60 - 80. Hladký povrch dřeva je nevhodný. I když Lazurit FORTE není speciální nátěrová hmota na dřevěné podlahy, je přesto velmi vhodný k nátěrům venkovních dřevěných podlah s vhodným protiskluzným reliéfem. Například kolem bazénů, verand chatek a podobně. Povrchnostním vlivům oproti olejům odolává násobně déle. Doporučená kombinace je 2x Lazurit FORTE, nebo 1x Lazurit FORTE a 1x Lazurit plus. Kombinace s Lazuritem Plus zvyšuje odolnost na oděr a omyvatelnost povrchu. Tam, kde hrozí vlivem vlhkosti napadení dřeva dřevokaznými houbami, musí být před aplikací lazury dřevo ošetřeno Lignofixem E plus zejména u borovice. Jiný biocidní přípravek je nutné předem odzkoušet. Obuv znečištěná pískem povrch poškozuje. Znečištěný povrch nesmí být vydírán, zejména za mokra, tvrdými kartáči. Z povrchu podlahy musí být zajištěn volný odtok vody. Nesavá dřeva s vysokým obsahem tříslavin silně prodlužují zasychání, a proto nejsou vhodnými podklady – dub, akát, bangkirai apod.

Lazurit FORTE je vynikající základní nátěr pod vrchní nátěry Lazuritem plus. Touto kombinací dosáhnete maximální životnosti nátěru.

Tvrz dřeva: dub, akát, borovice, modřín

z důvodu vysokého obsahu tříslavin, následného pomalého zasychání a nebezpečí vyplavování tříslavin, doporučujeme aplikovat první nátěr Lazuritem FORTE naředěný vodou v poměru 1 : 1 nebo 2 díly FORTE a 1 díl vody. Po zaschnutí - 24 až 48 hodin, aplikujeme další naředěný nátěr FORTE, nebo doporučujeme druhý nátěr FORTE vynechat a nanést dva nátěry Lazuritem plus. Tuto variantu u uvedených dřev vždy z důvodu zasychání upřednostňujte. U dřevin s vysokým obsahem tříslavin (dub, robinie, teak, bangkirai, modřín, douglaska) může dojít vlivem deště k jejich vylouhování. To může způsobit vznik skvrn na dřevě a zabarvení světlých zdí a omítka.

Měkká dřeva: smrk, lípa, olše a pod.

SOKRATES® Lazurit FORTE se aplikuje na nové dřevěné podklady 2x.

Nebo doporučujeme: 1x Lazurit FORTE a 1 až 2 nátěry Lazurit plus.

Podle stupně namáhání povrchu.

Při renovačních nátěrech je nutné dbát na pečlivé odstranění všech předchozích nátěrů, které mohou snižovat nasákovost povrchu. Tyto plochy významným způsobem prodlužují zasychání, startují dolep,

špinění a mohou být i příčinou snížení životnosti. **Po každém použití velmi pečlivě uzavřete obal. Obal neponechávejte zbytečně dlouho otevřený !**

Nanášení:

SOKRATES® Lazurit FORTE se nanáší štětcem nebo válečkem při **minimální teplotě nátěrové hmoty, vzduchu i podkladu + 10 °C** a po celou dobu schnutí. Přebytečná, nevsáklá, nátěrová hmota se musí stahovat štětcem. **Doporučená teplota pro aplikaci : + 18 °C až + 23 °C**

Ředidlo: Voda.

Čištění nářadí:

Vodou, zaschlou barvu lze odstranit organickými ředidly.

Příklad nátěrového postupu pro venkovní nebo vnitřní prostředí :

(smrk, lípa apod.)

Před použitím velmi důkladně rozmíchejte celý obsah obalu!

1. Dokonalé očištění povrchu dřeva a zdrsnění brusným papírem č. 80 – 100
2. **1x SOKRATES® Lazurit FORTE** při spotřebě nátěrové hmoty 1kg/10-15m². Veškerá lazura se musí vsáknout!
3. Zasychání do 24 hodin
4. Lehké přebroušení skel. papírem č. 100 - 120
5. **1x SOKRATES® Lazurit FORTE** při spotřebě nátěrové hmoty 1kg na 12 až 15 m², nebo **2x Lazurit plus. Lazurit plus jako vrchní nátěr upřednostňujte!**
6. Zasychání Lazurit FORTE jako 2. nátěr 24 – 36 hodin. Zasychání Lazurit plus jako 2. a 3. nátěr 8 – 12 hodin

Příklad nátěrového postupu pro venkovní nebo vnitřní prostředí - tvrdá dřeva s vysokým obsahem tříslovin: dub, akát, některá tropická dřeva a pod.

1. Dokonalé očištění povrchu dřeva a zdrsnění brusným papírem č. 60 – 80
2. Penetrační: 1 díl **SOKRATES® Lazurit FORTE** a 1 díl vody, při spotřebě 1 kg na 10-15 m², nebo 2 díly FORTE a 1 díl vody, slabý nátěr. Veškerá lazura se musí vsáknout!
3. Zasychání do 24 hodin
4. **2x Lazurit PLUS** při spotřebě nátěrové hmoty 1kg na 10 – 12 až 15 m². Zasychání 12 – 24 hodin. Mezibrus dle potřeby č. 100

Obecně platí, že při použití Lazuritu FORTE jako **základního nátěru pod Lazurit plus** dojde k výraznému prodloužení životnosti celého systému.

V exteriéru a ve vlhkém prostředí, kde může hrozit napadení dřeva dřevokaznými houbami, je vhodné podklad předem ošetřit biocidním přípravkem **Lignofix E-profi**. Následný nátěr Lazuritem FORTE se provádí až po 48 hodinách po aplikace Lignofixu

Nařízený SOKRATES® Lazurit FORTE nelze skladovat !

Poznámka:

Doba zasychání je závislá na tl. vrstvy, vlhkosti a teplotě vzduchu, savosti podkladu, druhu dřeva apod. Proto může být i delší než je uvedeno. Na povrchu nesmí u 1. nátěru zůstat nevsáklá lazura!

Požadavky na dřevěný podklad:

1. Dřevo svou kvalitou musí splňovat podmínky ČSN pro daný typ výrobku. Zejména pak: vlhkost dřeva musí být v rozmezí 12–14 %. Dřevo nesmí vykazovat stopy napadení dřevokaznými houbami. Povrch dřeva musí být rádně očištěn, zejména nesmí být znečištěn oleji, mazadly, silikonovými tmely a podobně. Na povrchu dřeva nesmí být prach. K výrobě nesmí být použity žádné kovové spojovací materiály, které mohou korodovat.

Používané tmely nebo jiné biocidy se musí před aplikací odzkoušet individuálně.

Výrobek musí být správně konstrukčně navržen a to tak, že musí minimalizovat pronikání vody.

2. Borové dřevo musí být dokonale zbaveno všech výronů pryskyřic, smýly a podobně. V případě potřeby může být povrch dřeva očištěn organickými rozpouštědly nebo směsí polárních a nepolárních rozpouštědel. Např. toluenu, butylacetátu a ethylalkoholu (denaturovaný líh) v poměru 1:1:1. **Borová a modřínová dřeva**, která **vykazují zvýšený obsah pryskyřic**, jsou **nevzhodná**.
3. Povrch zaschlého nátěru musí být souvislý, bez defektů dřeva i barvy.
4. Tropická dřeva mohou být rizikovými podklady, kde na povrchu lazuritu mohou vzniknout vývěry a podobně. U některých druhů tropických dřev a některých druhů dubu, buku, borovic a podobně mohou vzniknout průsaky pryskyřic a tříslovin a způsobit tak barevné změny, které nemají vliv na životnost nátěru. Lepící pásky smí být používány jenom krátkodobě a pouze druhy, které jsou určeny pro alkydové podklady.
5. **V době aplikace** musí být teplota nátěrové hmoty, podkladu, ovzduší a to po celou dobu schnutí **minimálně + 10 °C**. Doporučená teplota podkladu, nátěrové hmoty a ovzduší je však +18 °C až + 23 °C. Nižší teploty prodloužují schnutí a mohou způsobovat dolepování. Vysoká teplota při aplikaci snižuje životnost nátěru. Rychlé zasychání omezuje penetrační schopnosti **SOKRATES® Lazurit FORTE**.

Proschnutí **SOKRATES® Lazurit FORTE**, tj. doba, kdy dojde k odtekání přebytečné vody, činí podle teploty cca 24 až 48 hodin. Po této době se musí výrobky skladovat v prostorách o teplotě min. +10°C a chránit před deštěm. Nátěr dosahuje plné odolnosti na povětrnostní vlivy po 3 – 4 dnech při teplotě +18°C - dle tloušťky nátěru. **V zimním období by teprve po této době měly být ošetřené plochy vystaveny povětrnostním vlivům.**

Stohování výrobků opatřených nátěrem Lazuritu FORTE je třeba vždy individuálně ověřit pro dané podmínky.

7. Dodatečná péče o povrch:

Povrch **SOKRATES® Lazurit FORTE** se dodatečně po celou dobu životnosti **ničím neosetřuje**.

Obnova nátěru se provádí podle potřeby přebroušením povrchu a ošetřením novým nátěrem **1x Lazurit FORTE**, nebo **1x Lazuritem plus**. Poškozená místa se opravují nátěrem příslušného odstínu Lazuritu FORTE.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Dodržujte aplikační pokyny a základní hygienická pravidla. Při práci používejte vhodné pracovní rukavice, ochranný pracovní oděv a vhodný respirátor. Při práci nad hlavou používejte ochranné brýle. **V uzavřených prostorách dostatečně větrejte**, používejte vhodný respirátor. Při zasažení očí vypláchněte dostatečně vodou. **V případě potřeby vyhledejte lékaře.**

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.

Náš doporučení:

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

Poznámka:

Na ucelené plochy používejte vždy materiál z jedné výrobní šarže. Při užití stejné výrobní šarže je zaručen stejný barevný odstín a lesk. Barevné odstíny a stupně lesku různých šarží doporučujeme před aplikací smíchat ve větší nádobě.

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. Reklamací barevných odstínů a stupně lesku uznáme pouze za podmínek předem zhotoveného zkoušebního nátěru, který bude předložen k reklamaci. Na případné reklamace odstínu a lesku, 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 nepředpokládatelnými 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 odchylující se od údajů uvedených v tomto technickém listu, vyžadují potvrzení výrobního závodu. Na tyto případy se vztahují všeobecné obchodní podmínky výrobce.

Reklamace:

Reklamace barevných odstínů a stupně lesku, bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkoušební nátěr a ten byl reklamován. Při použití stejné výrobní šarže je zaručen stejný barevný odstín. Barevné odstíny různých šarží doporučujeme před aplikací smíchat ve

větší nádobě a dokonale rozmíchat. Typ, povrch a barevnost dřeva ovlivňují výsledný odstín nátěru.

Podrobnější informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listě výrobku.

SOKRATES® Lazurit FORTE je nehořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Nesmí zmrznout při přepravě a skladování.

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

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

Balení: čirý 0,7kg, 2 kg, 4 kg; 9 kg; 16 kg
barevný 0,7 kg, 2 kg; 4 kg; 9 kg.

Sušina %	Hustota g/cm ³	VOC kg/kg	Max.prah těk.látek g/l	Obsah těk.látek g/l
25	1,03-1,11	0,095	130	≤ 105

ADR/RID – Nepodlhá značení

ČSN EN ISO 9001

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

Kategorie A, podkategorie e

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



Vyrobil:

BUILDING PLAST spol. s r.o.

Nádražní ulice 786

503 51 Chlumec nad Cidlinou, CZ

IČ 47473860

tel.: +420 495 489 000

email: info@barvy-sokrates.cz

<http://www.barvy-sokrates.cz>