



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

Jednorázová lazura HS Plus

Dvojnásobná vydatnost díky vysokému obsahu olejů – šetří čas a peníze!



9203

bazaltově šedá



9205

patina



9206

dub světlý



9207

křemenně šedá



9212

stříbrný
topol



9221

borovice



9235

červený cedr



9236

modřín



9241

dub



9261

ořech



9262

týk



9264

palisandr



9271

ebenové dřevo



26 m²/1 l
1 nátěr



Popis produktu:

Dekoratívni hedvábně matný ošetřující nátěr na dřevo na bázi přírodních olejů pro venkovní použití. Mikroporézní, umožňuje dřevu dýchat, omezuje bobtnání a sesychání dřeva. Odolný vůči vodě, působení povětrnostních podmínek a UV záření. Mikroporézní, nepraská, neloupe se, netvoří šupinky.

Bez potřeby přebroušení, jednoduše natřít, podkladový nátěr není požadován.

Jednoduše roztíratelný, bez tvorby usazenin. Během natírání nezasychá.

OSMO Jednorázová lazura HS Plus má nízký obsah rozpouštědel,

neobsahuje biocidní účinné látky a konzervační činidla, má vysoký obsah sušiny a v důsledku toho je velice vydatná. Pouze jedním nátěrem ve velmi tenké vrstvě docílíte optimální ochrany povrchů. Po zaschnutí je nátěr neškodný pro lidi, zvířata a rostliny (odolný vůči potu a slinám podle normy DIN 53160, vhodné i pro dětské hračky v souladu s požadavky normy EN 71.3).

Doporučené použití:

OSMO Jednorázová lazura HS Plus je vhodná zejména pro ošetření dřeva v exteriéru: přístřešků na auta,



Poděbradská 574/40,
Vysočany, Praha, 190 00



www.osmo.cz
www.au-mex.cz



+420 283 933 452



info@osmo.cz



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

dřevěných fasád, balkonů, plotů, pergol, zahradního nábytku nebo zahradních domků. Velmi vhodný pro renovaci starých mikroporézních lazur.

Složení:

Na bázi přírodních rostlinných olejů (slunečnicový olej), pigmentů na bázi oxidů železa a organických pigmentů, oxidu titaničitého (bílý pigment), sikativ (sušidel) a přídatných látek zajišťujících vodoodpudivost. Obsahuje dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzenu). Výrobek vyhovuje požadavkům na maximální přípustné hodnoty obsahu těkavých organických látek pro barvy a laky dle vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb. v platném znění (příloha č. 7, část II, kategorie produktu A/e, max. obsah VOC je 400 g/l).

Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost: 0,95 – 1,2 g/cm³

Viskozita: 18 - 26 s (DIN EN ISO 2431/3 mm, hustý)

Zápach: slabý, jemný, po vytvrzení bez zápachu

Bod vzplanutí: > 61 °C (DIN EN ISO 2719)

Skladovatelnost:

Doba životnosti je 5 let a více, je-li výrobek uchován dobře uzavřený na suchém místě. Pokud výrobek vlivem nízkých teplot zhoustne, je třeba ho pro znovunabytí původní konzistence

ponechat při pokojové teplotě po dobu 24 – 36 hodin před vlastní aplikací.

Příprava:

Dřevěný povrch musí být čistý, suchý a nesmí být pokryt námrazou (vlhkost max. 20%). OSO Jednorázová lazura HS Plus je připravena k přímému použití, prosím neředte. Dobře před použitím promíchejte.

Očistěte, popřípadě slabě obracejte staré mikroporézní nátěry a odstraňte staré barvy a laky. Při broušení používejte ochrannou masku proti prachu.

Výsledný svrchní nátěr závisí kromě jiného také na přirozených charakteristikách dřeva, z tohoto důvodu doporučujeme – zejména v případě neznámých původních nátěrů - provedení zkušebního nátěru před vlastním použitím.

Je-li požadována dodatečná ochrana dřeva proti hnilobě, modrání a napadení hmyzem, dřevo předem ošetřete (ze všech stran, je-li to možné) přípravkem OSO Impregnace dřeva WR*.

* Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Zpracování/Aplikace:

Přípravek naneste v tenké vrstvě OSO plochým štětcem nebo OSO válečkem z mikrovlákna ve směru vláken dřeva na suché a čisté dřevo a pečlivě rozetřete. Během schnutí zajistěte dostatečné větrání.



Poděbradská 574/40,
Vysočany, Praha, 190 00



+420 283 933 452



www.osmo.cz
www.au-mex.cz



info@osmo.cz



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

Čištění pracovního nářadí:

Pracovní nářadí vyčistěte pomocí Osmo Čističe štětců (bez obsahu benzenu).

Doba schnutí:

Přibližně 12 hodin (za běžných klimatických podmínek: 23°C/50% relativní vzdušná vlhkost). Při nižších teplotách a/nebo vyšší vzdušné vlhkosti se doba schnutí prodlužuje.

Vydatnost:

1 l výrobku vystačí přibližně na 26 m² při jednom nátěru. Vydatnost nátěru závisí ve velké míře na vlastnostech daného dřeva. Veškeré uváděné údaje se vztahují k hladce ohoblovaným / obroušeným dřevěným povrchům, v případě jiného typu povrchu se mohou spotřeby odlišovat.

Upozornění:

Transparentní barevné tóny vycházení z přirozené barvy ošetřovaného dřeva a mohou se od vzorníku odlišovat. Při příliš intenzivním nanesení mohou vznikat lesklé plochy, které ale vlivem povětrnosti postupně zmizí a vznikne hedvábně lesklý povrch.

Světlé transparentní tóny poskytují pouze slabou ochranu proti UV (šednutí a blednutí způsobené slunečním svitem) a proto se nedoporučují pro plochy intenzivně vystavené slunci. Pokud má být plocha v exteriéru více chráněna (dveře, okna) doporučujeme po důkladném zaschnutí aplikovat 1x OSMO UV

Ochranný olej bezbarvý (410 bez ochranného filmu nebo 420 s ochranným filmem). Tento nátěr zvýší ochranu proti znečištění a zvýší životnost povrchové ochrany. Při použití OSMO Jednorázové lazury Smrk bílý – 9211 prosím použijte olejovou lazuru bílou 900.

Z některých dřev se vlivem povětrnosti vyplavují ve vodě rozpustná barviva.

Bezpečnostní opatření:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabráňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Odstraňte obsah/obal v souladu s požadavky zákona o odpadech.

Obsahuje 2-butanonoxim. Může vyvolat alergickou reakci.

Pozor: Výrobkem nasáklou látku okamžitě po použití vyperte nebo uchovávejte ve vzduchotěsně uzavřené kovové nádobě (nebezpečí samovznícení).

Zaschlý nátěr splňuje požadavky normy DIN 4102 třídu B2 (normálně hořlavý). Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Odstraňování:

Zbytky výrobku a znečištěné obaly odstraňujte v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a místními předpisy, odevzdejte ve sběrnách nebezpečných odpadů (doporučený kód dle Katalogu odpadů: 08 01 11 Odpadní barvy a laky



Poděbradská 574/40,
Vysočany, Praha, 190 00



www.osmo.cz
www.au-mex.cz



+420 283 933 452



info@osmo.cz



TECHNICKÝ LIST VNĚJŠÍ POUŽITÍ

obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky).
Recyklujte pouze pečlivě vyprázdněné obaly.

Barevné odstíny:

9203 bazaltově šedá

9205 patin

9206 dub světlý

9207 křemenně šedá

9212 stříbrný topol

9221 borovice

9235 červený cedr

9236 modřín

9241 dub

9261 ořech

9262 týk

9264 palisandr

9271 ebenové dřevo

Velikosti balení:

0,75 l; 2,5 l; 25 l

Výše uvedené informace jsou poskytnuty v dobré víře a podle našich nejlepších znalostí, nepředstavují ale jakoukoliv záruku.

Technický list sestavil na základě podkladů od výrobce OSMO HOLZ und COLOR GmbH importér pro ČR a SR :

Fa. AU-MEX spol. s.r.o. Poděbradská 574/40, Praha 9 – Vysočany, 190 00, www.au-mex.cz

Verze květen 2015



Poděbradská 574/40,
Vysočany, Praha, 190 00



www.osmo.cz
www.au-mex.cz



+420 283 933 452



info@osmo.cz