



Ochranná olejová lazura – šedé odstíny

Na bázi olejů, matně šedé odstíny, zajišťuje dlouhodobou ochranu pro použití ve venkovních prostorách!



1919 Pískově
šedá matná
transparentní



1920 Lávově
šedá matná
transparentní



1921 Platinově
šedá matná
transparentní



1922 Hedvábně
šedá matná
transparentní



1923 Rákosově
šedá matná
transparentní



1924 Patinově
šedá matná
transparentní



1925 Perlově
šedá matná
transparentní



1926 Křemenně
šedá matná
transparentní



26 m²/1 l
1 nátěr



Popis produktu:

Na bázi přírodních olejů

2 v 1 – základový a vrchní nátěr v jednom

Vrchní nátěr chránící proti napadení plísněmi, řasami a dřevokaznými houbami.

„Rychlá“ technologie – dva nátěry v jednom dni.

Dekoratívni matný nátěr k ochraně dřeva na bázi přírodních olejů na veškeré dřevo ve vnějších prostorách. S otevřenými póry, nechá dřevo dýchat, snižuje bobtnání a sesychání. Odpuzuje vodu, je mimořádně odolný vůči povětrnosti a UV záření.

Neodprýskává, nepraská a neodlupuje se. Bez obrušování jednoduše přetřít; základní nátěr není třeba. Dá se natírat

snadno a bez zratelných okrajů. Při natírání nezasychá. Nátěr obsahuje účinné látky k preventivní ochraně nátěru před napadením plísní, řasou a houbou a po desetiletí se osvědčil také za extrémních klimatických podmínek.

Doporučené použití:

Ochranná olejová lazura – šedé odstíny na dřevo je ideální pro veškeré dřevo vhodné pro exteriér. Dveře, okna a okenice (rozměrově stálé stavební díly), přístřešky pro auta, dřevěné fasády, balkóny, dřevěné terasy, ploty, pergoly, zahradní nábytek a zahradní domky (rozměrově nestálé stavební díly)



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

Složení:

Na bázi přírodních rostlinných olejů (slunečnicový olej, sójový olej, bodlákový olej, lněný olej), oxidu železitého a organických pigmentů, oxidu titaničitého (bílý pigment), sikativ (sušidel) a aditiv. Aktivní biocidní složka: 3-jodo-2-propinylbutylkarbamát (IPBC). Dearomatizovaný bílý líh (bez obsahu benzenu). Výrobek splňuje požadavky 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. 400 g/l.

Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.

Fyzikální vlastnosti:

Specifická hmotnost: 0,95 - 1,1 g/cm³

Viskozita: 30–60 s (DIN EN ISO 2431/3 mm)

Zápach: slabý/mírný, po uschnutí bez zápachu

Bod vzplanutí: > 61 °C podle DIN EN ISO 2719

Hodnota pH: není nutná

Skladovatelnost:

Doba životnosti je 5 let a více, je-li výrobek uchováván v těsně uzavřené plechovce 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 %).

Osmo Ochranná olejová lazura – šedé odstíny je připravena k přímému použití, prosím neřeďte. Dobře před použitím promíchejte. Pokud je to možné, proveďte první nátěr ještě před vlastní montáží ze všech stran. Očistěte, popřípadě slabě obruste staré mikroporézní nátěry a odstraňte staré barvy a laky. Při broušení používejte generelně ochrannou masku proti prachu.

Je-li požadována ještě dodatečná ochrana proti hnilobě a modráně dřeva, dřevo před aplikací nátěru ošetřit – pokud možno ze všech stran – přípravkem Osmo Impregnace dřeva WR 4001. Alternativně lze pro fyzikální ochranu dřeva, které je obzvláště náchylné k modráně, použít základní nátěr na ochranu dřeva WR 4041, který neobsahuje biocidy.

Zpracování/Aplikace:

Osmo štětcem z přírodních štětín nebo Osmo válečkem z mikrovlákna naneste v tenké vrstvě ve směru vláken dřeva na suché čisté dřevo a nátěr pečlivě rozeřete. Nechte schnout za dobrého větrání ca. 4 – 6 hodin. Potom naneste stejným způsobem i druhý nátěr.

Při renovaci povrchu obvykle stačí jeden nátěr Osmo Ochrannou olejovou lazou, aplikovanou na očištěný povrch. Ujistěte se, že je povrch před aplikací nátěru dokonale čistý.

Výsledný svrchní nátěr závisí – kromě jiného – také na přirozených charakteristikách dřeva, z tohoto



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

důvodu doporučujeme provedení zkušebního nátěru před vlastním použitím.

Čištění pracovního náradí:

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

Doba schnutí:

Přibližně 12 hodin (za normálních klimatických podmínek, tj. 23 °C a 50% relativní vzdušné vlhkosti. Při nižších teplotách a/nebo vyšší vzdušné vlhkosti se doba schnutí prodlužuje.

Upozornění:

Transparentní barevný odstín je ovlivněn přírodní barvou dřeva, na které je nanášen a může se proto lišit od odstínu vzorku. Světlé transparentní odstíny poskytují pouze malou ochranu proti UV záření a nedoporučují se proto pro plochy silně vystavené slunci. Povrch je po uschnutí na začátku polomatný, potom matný. Některé typy dřevin jsou náchylné po vystavení povětrnostním vlivům k vymývání obsažených látek ve dřevu na povrch. Všechny odstíny lze mezi sebou míchat. Lazury zachovávají viditelný podklad a strukturu dřeva. Osmo Ochranná olejová lazura – šedé odstíny obsahuje biocidy, a proto je vhodná pouze pro použití ve venkovní oblasti. Použité biocidní látky se starají o ochranu nátěru proti napadení řasou a houbami a minimalizují tak napadení před těmito vlivy. Vhodné jsou 2 nátěry. Stálá a trvalá ochrana před napadením však nemůže být garantována.

Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Obsahuje IPBC. Může vyvolat alergickou reakci. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhotrvajícími účinky.

Uschlý nátěr odpovídá dle DIN 4102 požadavkům třídy B2 (normálně hořlavý).

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

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Likvidace odpadu:

Odstraňte obsah/obal se zbytky výrobku prostřednictvím oprávněných osob v souladu s požadavky zákona o odpadech (doporučený kód dle Katalogu odpadů: 080111 Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky).

Vydatnost:

Vydatnost výrobku v 1 vrstvě je přibližně 26 m²/1 litr. Záleží do značné míry na stavu stávajícího dřevěného povrchu. Uvedená vydatnost se vztahuje na hladké/hoblované/broušené povrchy. Jiné druhy povrchů mohou vést k odlišné vydatnosti.



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

Barevné odstíny:

1919 Pískově šedá matná
transparentní

1920 Lávově šedá matná transparentní

1921 Platinově šedá matná
transparentní

1922 Hedvábně šedá matná
transparentní

1923 Rákosově šedá matná
transparentní

1924 Patinově šedá matná
transparentní

1925 Perlově šedá matná
transparentní

1926 Křemenně šedá matná
transparentní

Velikosti balení:

0,75 l; 2,5 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

prosinec 2024



Poděbradská 574/40,
Vysočany, Praha, 190 00



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



+420 283 933 452



info@osmo.cz