



VIDIECKA FARBA – MIEŠANÉ ODTIENE



Krycia farba na drevo v exteriéri, na báze prírodných olejov, najskôr hodvábne lesklá, neskôr pololesklá. Farba je mikroporézna, umožňuje drevu dýchať, znižuje napúčanie a zmršťovanie dreva. Je odolná voči vode, poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Nepraská, nelúpe sa, netvorí šupinky. Zakrýva prirodzenú kresbu dreva, ale zachováva jeho rozpoznateľnú štruktúru.

Nie je potrebné brúsenie, ani základný náter. Jednoduché a ľahké nanášanie. Počas aplikácie nevysychá. Po zaschnutí je náter bezpečný pre ľudí, zvieratá a rastliny (odolný voči slinám a potu podľa DIN 53160, vhodný pre detské hračky podľa EN 71.3).

Vhodný do všetkých poveternostných podmienok, s výnimočnou trvanlivosťou.

FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

OBLASTI POUŽITIA

Osmo Vidiecka farba - miešané odtiene je určená na všetky drevené prvky v exteriéri, kde sa vyžaduje výnimočná odolnosť - drevené fasády, balkóny, okná a okenice, ploty, pergoly, drevené šindle, záhradný nábytok a záhradné domčeky, prístrešky pre autá atď. Ideálna na obnovu starých poréznych náterov a zvetraných drevených povrchov.

ZLOŽENIE

Na báze prírodných rastlinných olejov (slniečnicový olej, sójový olej a bodliakový olej). Oxid železitý a organické pigmenty, oxid titaničitý (biely pigment), sušidlá a vodoodpudivé prísady. Hydrogenovaný dearomatizovaný benzín s nízkym bodom varu (bez obsahu benzénu).

FAREBNÉ ODTIENE

RAL a NCS odtiene

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Hustota: 1,0 – 1,35 g/cm³

Viskozita: 20 – 60 s (DIN EN ISO 2431/4 mm, hustá)

Zápach: slabý, mierny, po vyschnutí je bez zápachu

Bod vzplanutia: > 60°C (DIN EN ISO 2719)

Balenie: 0,125 l, 0,75 l, 2,5 l

Výdatnosť: Približne 26 m² z 1 litra pri 1 nátere. Výdatnosť produktu plne závisí od druhu dreva a jeho povrchovej úpravy.

Obsah VOC: EU limitná hodnota pre tento produkt (Kat.A/e) 400 g/l VOC. Tento výrobok obsahuje VOC max. 400 g/l.

Skladovanie Trvanlivosť je 5 rokov alebo viac, ak je výrobok dobre uzavretý na suchom mieste. Ak výrobok zhustne v dôsledku nízkych teplôt, mal by sa pred aplikáciou nechať 24 - 36 hodín pri izbovej teplote, aby sa obnovila jeho pôvodná konzistencia.

APLIKAČNÉ ÚDAJE

PRÍPRAVA POVRCHU

Drevený povrch musí byť čistý, suchý a nezamrznutý (vlhkosť max. 20 %). Farba je pripravená na priame použitie, neriedte ju. Pred použitím ju dobre premiešajte.

Starostlivo očistite staré mikroporézne nátery. Staré farby a laky je potrebné odstrániť. Pri brúsení vždy používajte masku proti prachu. Malé praskliny, priehlbiny alebo diery utesnite Osmo Tmelom na drevo. Ak je to možné, prvú vrstvu náteru naneste pred montážou drevenej konštrukcie, aby boli všetky povrchy ošetrené farbou.

Výsledná kvalita náteru závisí od vlastností ošetrovaného dreva, preto je vždy potrebné vykonať skúšobný náter a skontrolovať príľnavosť farby k drevu.

Ak je potrebná dodatočná ochrana proti modraniu dreva, plesniam a drevokaznému hmyzu, drevo sa môže ošetriť - najlepšie zo všetkých strán - impregnáciou Osmo Impregnácia na drevo WR*.

(*Obsahuje biocídy- používajte bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte označenie a informácie o výrobku.)

SPÔSOBY APLIKÁCIE

Naneste v tenkej vrstve na suché a čisté drevo Osmo Plochým štetcom alebo Osmo valčekom z mikrovlákna v smere vlákien dreva a rovnomerne rozotrite. Nechajte schnúť 10 až 12 hodín pri dôkladnom vetraní. Potom naneste druhý krát, opäť v tenkej vrstve. Pri renováciách postačuje iba jedna vrstva.

ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Pracovné nástroje čistite Osmo Čističom štetcov (bez obsahu benzénu).

DOBA SCHNUTIA

Približne 12 hodín (pri bežných podmienkach, t. j. 23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Pri nižších teplotách a/ alebo vyššej vlhkosti sa doba schnutia predlžuje.



UPOZORNENIE

Mnohé dreviny obsahujú vo vode rozpustné farebné extrakty, ktoré sa môžu prirodzene vylúhovať vplyvom počasia.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na požiadanie.

POZOR! Akúkoľvek použitú handričku napustenú týmto výrobkom ihneď po použití skladujte vo vzdu-

chotesnej nádobe (nebezpečenstvo samovznietenia).

Suchý náter zodpovedá podľa DIN 4102 požiadavkám triedy B2 – normálne horľavý.

LIKVIDÁCIA

Likvidujte zostávajúci produkt a obal v súlade s miestnym nariadením. Číslo odpadu je 08 01 12.

Kód obalu je 15 01 04.

Informácie v tomto technickom liste sú orientačné a sú uvedené na základe praktických skúseností a testovaní. Podmienky alebo metódy manipulácie, skladovania, použitia alebo likvidácie výrobku sú mimo zodpovednosť distribútora.

RENOJAVA



RENOJAVA s.r.o.

Jána Pavla II. 14495/1A
080 01 Prešov
Slovensko
renojava@renojava.sk

www.renojava.sk

Predajňa

Jána Pavla II. č. 1A
080 01 Prešov
Tel.: +421 905 941 984
predajna@renojava.sk

Otváracie hodiny:
Po – Pi: 8:00 – 16:30
So: 8:00 – 12:00 (apr. – okt.)

Odborné informácie

Tel.: +421 915 957 199
osmo@renojava.sk

www.osmocolor.sk

aktualizované januára 2025