



# BIELA KRYCIA FARBA NA DREVO



Osmo Biela krycia farba na drevo je hodvábne lesklý náter na drevo s bezkonkurenčnou trvanlivosťou. Má vysoký podiel sušiny, až 85 %. Tým sa dosiahne veľmi vysoká trvanlivosť a výdatnosť náteru. Uschnutý náter je vysoko odolný voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Nepraská, neolupuje sa a netvorí šupinky. Aplikuje sa jednoducho, nie je nutný základný náter. Je ľahko spracovateľný, v priebehu nanášania nezasyčá.

Suchý povrch je bezpečný pre ľudí, zvieratá a rastliny podľa DIN 53 160. Náter je vhodný pre detské hračky EN 71.3.

## FYZIKÁLNE A TECHNICKÉ PARAMETRE

### OBLASTI POUŽITIA

Ideálny pre ochranu dreva vo vonkajšom aj vnútornom prostredí, drevené konštrukcie, pre nové aj renovačné nátery, rozmerovo stále prvky ako sú okenice, okná, dvere. Rovnako aj pre ploty, zásteny, prístrešky, záhradné domčeky a pre záhradný nábytok.

### OBSIAHNUTÉ LÁTKY

Na báze prírodných rastlinných olejov (slnečnicový olej, sójový olej), oxidu titaničitého (biely pigment), sikatív (sušiacie činidlá) a vodooodpudivých prísad. Dearomatizovaný lakový benzín (bez obsahu benzénu).

### FAREBNÉ ODTIENE

2104 biely

### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Špecifická hmotnosť: 1,31 – 1,33 g/cm<sup>3</sup>

Viskozita: 105 – 115 s DIN EN ISO 2431/3 mm

Zápach: slabý, mierny, po vysušení je bez zápacu

Bod vzplanutia: > 60 °C

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

Výdatnosť: 1 l pri 1 nátere na cca 20 m<sup>2</sup>, v závislosti na stave dreva. Hodnota sa vzťahuje na hladký, obrúsený povrch. Iné povrhy môžu viesť k rozdielom v pokrytí.

**Obsah VOC:** EU limitná hodnota pre tento produkt (Kat.A/d) 300 g/l VOC. Tento výrobok obsahuje VOC max. 300 g/l.

**Skladovanie** 5 rokov a viac, ak je výrobok skladovaný v suchu a dobre uzavretý. Pokiaľ zhustne mrazom, skladujte ho 24 – 36 hod. pred použitím pri izbovej teplote.

## APLIKAČNÉ ÚDAJE

### PRÍPRAVA POVRCHU

Povrch dreva musí byť čistý a suchý (max. vlhkosť dreva 20 %). Staré nátery s otvorenými pórmami očistiť, alebo ľahko prebrúsiť jemným brusným papierom. Prach starostlivo odstrániť. Nové drevo natrieť pokial možno zo všetkých strán. Pokial bude požadovaná vo vonkajších priestoroch dodatočná ochrana proti hnilebobe, modraniu dreva a napadnutia hmyzom, na drevo pred tým naniesť pokial možno zo všetkých strán bezfarebný impregnačný náter Osmo Impregnácia WR.

Pripravený povrch je ovplyvnený viacerými faktormi, vrátane stavu dreva. Z tohto dôvodu doporučujeme skúšobnú aplikáciu.

### SPÔSOBY APLIKÁCIE

Osmo Biela krycia farba na drevo je pripravená na použitie. Neriediť. Pred použitím dobre premiešať. Naniesť Osmo plochým štetcom, v tenkej vrstve v smere fládrovania dreva a rovnomerne rozotrite. Nechajte schnúť cca 10 – 12 hodín, dobre vetrajte. Po vysušení naneste druhú vrstvu, rovnomerne v tenkej vrstve. Počas sušenia zabezpečte dobré vetranie. Pri rekonštrukčných prácach zvyčajne stačí naniesť jeden náter na suchý a čistý povrch.

### ČISTENIE PRACOVNÉHO NÁRADIA

Osmo Čističom štetcov (bez aromatických zlúčenín).

### DOBA SCHNUTIA

Cca 10 – 12 hodín (pri normálnych klimatických podmienkach, 23 °C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu). Pri nízkych teplotách a / alebo vysokej vlhkosti vzduchu sa predĺžuje doba schnutia. Pri sušení vetrajte.

### UPOZORNENIE

Pri použití v tmavých interiéroch dochádza vplyvom vysokého podielu prírodných olejov k slabému žltnutiu.

## BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A LIKVIDÁCIA

### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Uchovávajte mimo dosah detí. Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a odevom. Ak je potrebná lekárska pomoc,



majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Používajte len v dobre vetranom priestore.

**POZOR! Akúkolvek použitú handričku napustenú týmto výrobkom ihneď po použití skladujte vo vzduchotesnej nádobe (nebezpečenstvo samovznietenia).**

Suchý náter zodpovedá podľa DIN 4102 požiadavkám triedy B2 (normálne horľavý). Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na vyžiadanie.

**LIKVIDÁCIA**

Likvidujte zostávajúci produkt a obal v súlade s miestnym nariadením. Číslo dopadu je 08 01 11. Recyklovať sa môžu len obaly úplne vyprázdené.

---

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 distribútoru.