

Stránka číslo: 01

Složení Disperze anorganických a organických pigmentů a plniv v pojivu na bázi vysychavých olejů s přidavkem sušidel a aditiv.

Vlastnosti a použití Barva je určena jako základní i vrchní pololesklý nátěr dřeva a kovu, pro vnitřní i venkovní prostředí. Jako vrchní nátěr dřeva a kovu je doporučeno barvu UNIBAL O2025 používat zejména v interiéru, vlivem povětrnosti dochází ke ztrátě lesku a k žloutnutí nátěru. Není určeno k nátěrům, které přicházejí do přímého styku s potravinami, krmivy a pitnou vodou a nátěrům dětského nábytku a hraček.

- ◆ velmi dobrá roztíratelnost
- ◆ vysoká pružnost
- ◆ tradiční přírodní nátěr na dřevo

Odstíny 1000 bílá, 2430 čokoládová, 5300 zeleň střední, 8440 červenohnědá

Parametry nátěrové hmoty	
Konzistence	mírně tixotropní
Obsah netěkavých látek	min. 99 % hmotn.
Obsah netěkavých látek	min. 88 % obj.
Bod vzplanutí	> 100 °C
Hustota	1700 - 2200 kg/m ³

VOC, TOC		
Kategorie: A/d	VOC: 0,01 kg/kg	TOC: 0,01 kg/kg
Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 300		
Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 100		

Zasychání	
Teplota podkladu	23 °C
Zaschlý proti prachu	do 40 hodin
Proschlý	do 72 hodin

Vlastnosti zaschlého nátěru	
Lesk	stupeň 2
Kryvost	stupeň 1 - 2

Teoretická vydatnost 8 - 10 m²/ kg na jednu vrstvu (40 – 60 μm)

Ředění BALTECH S6006

Příprava podkladu Dřevo musí být před aplikací čisté, suché, dobře obroušené, o vlhkosti max. 12 %, zbavené zbytků pryskyřic. Dřevo se zvýšeným obsahem pryskyřic (modřín, borovice) musí být předem zbaveno všech výronů pryskyřic, např. vymytím nitroředidlem BALTECH C6000. Na kvalitě předúpravy dřeva závisí celkový vzhled konečné povrchové úpravy dřeva a také celková životnost nátěrového systému. Kovový podklad musí být čistý, suchý, zbavený mastnot, rzi a prachu, mechanicky očištěný. Savé podklady musí být dále napuštěny vhodným napouštědlem a případně opatřeny vhodnou základní hmotou. Kovové podklady musí být opatřeny vhodnou základní antikorozi hmotou. Dříve natřené povrchy je nutné očistit, odmastit a zbavit starých nepřilnavých nátěrů. Pro zajištění kompatibility nového nátěru se starým je doporučeno provést zkušební referenční nátěr na ploše 1 m². Je doporučeno dodržovat celý nátěrový systém dle katalogového listu výrobce.

Podmínky aplikace Nanášejte za stálého a suchého počasí, minimální teplota vzduchu pro nanášení je 5 °C. Teplota podkladu nesmí být vyšší než 40 °C. Je velmi nevhodné provádět aplikaci barvy během horkého letního dne. Relativní vlhkost vzduchu nesmí být vyšší než 75 %. Optimální teplota pro nanášení nátěrové hmoty je 18 °C až 23 °C a relativní vlhkost vzduchu 40–70 %.

Postup práce Před použitím obsah důkladně rozmíchejte a podle potřeby naředte.
Nátěr dřeva:

UNIBAL® BARVA FERMEŽOVÁ O2025

Univerzální olejová barva na dřevo a kov

Stránka číslo: 02

1. 1x nátěr olejovým napouštědlem UNIBAL FERMEŽ NAPOUŠTĚCÍ O1000 nebo bezbarvým odstínem lazury LAZUROL CLASSIC S1023. Po ca 20 minutách je nutné setřít přebytečnou fermež tak, aby na povrchu nezůstal lesklý nátěr
2. po 48 h zasychání povrch přebrousit brusným papírem
3. 1 až 2x nátěr podkladovou barvou UNIBAL BARVA FERMEŽOVÁ O2025 (interval nanášení 48 h/23 °C)
4. 1 až 2x nátěr vrchním emailem INDUSTROL UNIVERZÁL S2013 nebo LAZUROL OKNOBAL EMAIL U2015 (interval nanášení 24 h/23 °C)

Nátěr kovu:

1. 1x nátěr základní barvou PRAGOPRIMER STANDARD S2000 nebo FORMEX ZÁKLAD NA POZINK S2003
2. po 24 h zasychání místní tmelení tmelem např. BKP RAPID, vybroušení tmelené plochy brusným papírem
3. 2 až 3x nátěr podkladovou barvou UNIBAL BARVA FERMEŽOVÁ O2025 (interval nanášení 48 h/23 °C)

Způsob aplikace

Štětec váleček

Manipulace

Dodržujte základní hygienická pravidla. Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte. Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem. Při práci používejte ochranné rukavice a ochranný oděv. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Osoby a zvířata by se neměly zdržovat v ošetřeném prostoru, dokud nátěr nezaschne.

Při zasažení pokožky odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Při nadýchání vyjděte na čerstvý vzduch. Při zasažení očí vyplachujte oči důkladně po dobu 10 až 15 minut čistou vodou. Při požití vypláchněte ústa vodou. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností a při náhodném požití a zasažení očí vždy okamžitě vyhledejte lékaře.

Skladovatelnost

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 24 měsíců od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C. Nehořlavá kapalina.

Balení

1 kg; 4 kg

Likvidace obalů a odpadů

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

Savé materiály znečištěné barvou O2025 (hadry, piliny apod.) představují požární riziko a mohou se samy vznítit. Je proto nezbytné tyto materiály neprodleně zlikvidovat - spálit nebo uložit do nádoby s vodou.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.