

Vivido Terra Wax-Oil

7036

Olej na drevo na vodnej báze s voskom, Cradle to Cradle Certified®, pre domáce aj remeselné použitie

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

Olej na drevo na vodnej báze s obsahom vosku a podielom z obnoviteľných surovín pre interiérové použitie. Tento produkt umožňuje vytvoriť prirodzené, matné povrchy s príjemným dotykom a zamatovo hladkým povrchom. Produkt sa ľahko nanáša a neobsahuje rozpúšťadlá ani zmäkčovadlá.

Zvláštne vlastnosti a skúšobné normy



- ČSN EN 71-3
Bezpečnosť hračiek – Časť 3: Migrácia určitých prvkov
Bez obsahu ťažkých kovov



- DIN 53160-1 a DIN 53160-2
Stálosť farieb – Stanovenie odolnosti voči potu a slinám
Odolnosť voči potu a slinám



Výrobok je deklarován a overený

- **Registrované v Baubook**
Produkt zodpovedá požiadavkám podľa databázy materiálov pre udržateľné a ekologické stavebníctvo Baubook.



- **Certifikácia Cradle to Cradle® Silver**
Cradle to Cradle® je medzinárodná certifikácia pre produkty, ktoré sú bezpečné, šetrné k životnému prostrediu a zodpovedne vyrobené.



- **Francúzska smernica DEVL1104875A**
Potvrdené nezávislým skúšobným certifikátom.
Hodnotenie stavebných materiálov a produktov podľa emisií prchavých organických látok: A+

Oblasti použitia



Na povrchovú úpravu stenových a stropných prvkov v interiéri.
Obzvlášť vhodné na použitie na smrekové drevo.

SPRACOVANIE

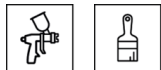
Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +10 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sa pohybujú medzi 15 - 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 - 80 %.

- Povrchová úprava nezabraňuje výronu živice.
- Pri doskách a dielcoch s perom a drážkou odporúčame aplikáciu náteru ešte pred montážou. Pokiaľ to nie je možné, naneste do oblasti pera a drážky iba malé množstvo, aby nedošlo k ich zlepeniu.
- Na nanášanie štetcom sa odporúča použiť akrylový štetec.
- Plochy, ktoré nemajú byť natreté, starostlivo zamaskujte.
- Vhodnosť materiálu na podklad je nutné overiť vytvorením skúšobnej vzorky na originálnom podklade.
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť.

Technika nanášania



	Nádobková pištoľ	Natieranie
Tryska Ø (mm)	1,8 - 2,0	-
Striekací tlak (bar)	3 - 4	-
Množstvo na nános (ml/m ²)	80 - 100	

Produkt je pripravený na okamžité použitie.

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Možné znovu natierať	cca. 6 hod.
Preschnuté	cca. 16 hod.

Uvedené doby sú orientačné. Sušenie závisí od podkladu, hrúbky nanesej vrstvy, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu výrazne predĺžiť dobu schnutia.

Zabrániť priamemu slnečnému žiareniu!

Čistenie náradia



Vodou, ihneď po použití.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov farby alebo laku odporúčame použiť prostriedok Clean Abbeizer-Express (8313).

PODKLAD

Druh podkladu

Ihličnaté dreveniny

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď., zbavený dreveného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Pozrite si, prosím, nasledujúce dokumenty:

- ÖNORM B 2230-1
- ÖNORM B 3430-1
- DIN 18363
- Aktuálny BFS technický list

Vlhkosť dreva

15 % ± 2 %

Príprava podkladu

Brúsenie dreva zrnitosť P240 – P360

Odlomte ostré hrany, odstráňte výťažky z dreva, ako sú živice a živicové škvrny.

Staré nátery:

Odolné staré nátery obrúste a očistite zrnitosťou P 240 – 280.

Odstrániť nenosné staré nátery.

Na neporušenej pôvodnej povrchovej úprave je pred novým lakovaním nutné otestovať kompatibilitu s novou povrchovou úpravou.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Základná vrstva

1 x Vivido Terra Wax-Oil (7036)

Medzisušenie: cca 6 hod.

Staré nátery:

V prípade zdravých, neporušených starých náterov nie je potrebný základný náter, ale musí sa skontrolovať kompatibilita náteru.

Poškodené miesta v starých náteroch, ktoré nie sú neporušené, sa musia vopred upraviť tak, aby vyhovovali príslušnému podkladu.

Štruktúra ako nový náter.

Medzibrúsenie



Ľahké prebrúsenie Brúsenie P 240 – 280

Brúsny prach odstrániť.

Vrchná vrstva

1 x Vivido Terra Wax-Oil (7036)

ČISTENIE & OŠETROVANIE

Čistenie a starostlivosť

V prípade potreby očistite ešte nepoškodené plochy od prachu a nečistôt, následne naneste 1 – 2 x Vivido Terra Wax-Oil (7036)

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosti balenia

375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l

Farebné odtiene

Štandardné farebné odtiene

Farblos, tönbar (7036000220)

Color4You

Farebné odtiene je možné miešať pomocou tónovacieho systému **ADLER Color4you**

Výsledný farebný odtieň závisí od farby samotnej dreveniny, naneseného množstva, odtieňa impregnácie a odtieňa vrchnej vrstvy.

Na posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným typom povrchovej úpravy.

Na dosiahnutie rovnomerného farebného odtieňa na jednej ploche používať iba materiál s rovnakou šaržou.

Miešané odtiene, prosím, spotrebujte do 12 mesiacov.

Prosím, rešpektujte našu pracovnú smernicu **ARL 800 – Pracovná smernica pre prácu (vrátane starostlivosti a údržby) s tónovacími zariadeniami ADLER Mix, Pur Mix a Color4You.**

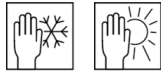
Súvisiace produkty

Clean Abbeizer-Express (8313)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/skladovanie



Min. 3 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným svetlom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Otvorené nádoby dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

Technické údaje

Obsah VOC zmesi pripravenej na použitie: limitná hodnota podľa smernice 2004/42/EG pre Vivido Terra Wax-Oil (Kat A/e): 130 g/l.
Vivido Terra Wax-Oil obsahuje max. 30 g/l VOC.

Vyhlasenie o obsahu látok podľa VdL-RL 01

Alkydové živice / Anorganické biele a farebné pigmenty / Organické pigmenty / Voda / Zmäčadlá / Reologické prísady / Prísady pre rozhranie / Činidlá na ochranu pred olupovaním / Suché látky (sikatíva) / Konzervačné prostriedky používané počas skladovania

Obsahuje 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón (MIT), 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón, reakčnú zmes 5-chlór-2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu (3:1).

Môže spôsobiť alergické reakcie.

Informácie pre alergikov sú k dispozícii na telefónnom čísle +43 5242 6922-713.

GISCODE

BSW20

Technicko-bezpečnostné údaje



Pri spracovaní produktov s nízkym obsahom znečisťujúcich látok je potrebné dodržiavať obvyklé ochranné opatrenia.

Pri brúsení použite prachový filter P2/P3. Nevdychujte rozprašované častočky. Používajte kombinovaný filter A2/P2 a ochranné okuliare.

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu produktu.

V prípade zasiahnutia očí ich okamžite vypláchnite vodou a vyhľadajte lekára!

Uchovávajúte mimo dosahu detí.

Počas spracovania a sušenia zabezpečte dobré vetranie.

Pri aplikácii nejedzte, nepite a nefajčite.

Zabráňte úniku do kanalizácie, vodných tokov alebo pôdy.

Na recykláciu zasielajte iba prázdne nádoby. Zvyšky tekutých materiálov zlikvidujte ako odpad z náterových hmôt na báze vody. Zaschnuté zvyšky materiálov je možné zlikvidovať ako vytvrdené farby alebo domáci odpad.

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke www.adler.sk.