

Vitex Decking oil

Terasový olej

- pro ochranu dřevěných teras
- odolnost vůči chemikáliím a nepříznivým povětrnostním vlivům
- vykresluje přirozený vzhled dřeva

Ochranný penetrační olej je směs modifikovaných, přírodních olejů obohacených voskem. Proniká hluboko do pórů dřeva. Účinně jej chrání proti pronikání vody, zvýrazňuje přírodní krásu a zároveň umožňuje dřevu dýchat. Je určen k venkovním ochranným nátěrům dřevěných povrchů jako jsou palubkové podlahy, paluby, ploty, pergoly, a podobné dřevěné prvky. Má vysokou odolnost vůči chemikáliím, osvěžuje, penetruje, chrání dřevo před silným slunečním zářením (UV), nepříznivým povětrnostním podmínkám a namáhání.



Odstín: Transparent

Informace k aplikaci

Před použitím oleje ho dobře rozmíchejte. Naneste jednu vrstvu nechte 5 minut zapít do dřeva a případný přebytečný materiál setřete bavlněným hadříkem. V případě, že je dřevo savé aplikujte po 48 hodinách druhou a opět nechte 5 minut zapít do dřeva a případný přebytečný materiál setřete bavlněným hadříkem. Olej zasychá na dotek po 2-3 hodinách. Další vrstvu nanášejte po 48 hodinách od prvního nátěru. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje.

Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C nebo při relativní vlhkosti nad 80% nebo pokud v příštích 48 hodinách hrozí déšť/mráz.

Nepoužitá barva vyžaduje speciální zacházení pro bezpečnou likvidaci.

Ředění: neředí se

Doba schnutí na dotyk: 2-3 hodiny

Doba na druhý nátěr: 2 dny

Balení: 2.5l, 5l

Vydatnost na jednu vrstvu: 12-16 m²/l

Aplikace: štětec, bavlněný hadřík

Povrchová úprava: přírodní vzhled

Lze tónovat v systému Colorfull: ne

Měrná hmotnost: 0,86 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistění: ředidlem T300 nebo T350

Příprava povrchu

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Poté z povrchů odstraňte případnou pryskyřici lehce obruste a odmastěte např. ředidlem T300.

Skladování

48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 750 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <450 g / l.