

Lenolaj alapú ápolóolaj



Termékjellemzők

Kiszerezés:	0,75 l; 2,5 l; és 5 l fehérbádog göngyöleg
Fényességi fok:	selyemfényű
Szín:	színtelen, egyedi színek
Lobbanáspont:	kb. 63 °C
Sűrűség:	kb. 0,83 g/cm ³ 20 °C-on

Felhasználási terület, tulajdonságok

Az Aidol Pflege-ÖL-t minden esetben alkalmazhatjuk, amikor speciális víztaszító hatás révén szeretnénk elérni a faanyag szépségének megőrzését. A szer különösen kerti bútorok és teak, bankirai, vörösfenyő, duglászfenyő, stb. alapanyagú faborítások kezelésére szolgál. A speciális alapanyagok a fa felületét víztaszítóvá, nyitott pórusúvá teszik, megakadályozva így a víz behatolását. Az Aidol Pflege-ÖL könnyen kenhető, nagyon gazdaságos a felhasználása és megőrzi a fát a kiszáradástól.

Feldolgozás

A felület legyen por-, szennyeződés-, zsír- és viaszmentes! A laza, időjárás által megviselt régi bevonatrétegeket csiszoljuk le! Két munkamenetben, a fa erezetének irányában, ecsettel, hígítatlanul vigyük fel! A be nem volt anyagot száraz ecsettel kb. 30-60 perc után fessük le. Jól keverjük fel, feldolgozás közben és a munkaközi szünetekben egyaránt! Próbafejtéssel ellenőrizzük a színárnyalatot és az alappal való összeférhetőséget! A színtelen Aidol Pflege-ÖL nem véd az UV-sugárzástól, ezért ne használjuk az időjárás viszontagságainak közvetlenül kitétt fa építőelemek (faanyagok, melyek a nap közvetlen sugaraitól, csapadéktól és szélétől védve vannak) kezelésére. Ha a kültéri, időjárás által megviselt felületen színtelen bevonatot szeretnénk elérni, ezt többszöri felhordással és rendszeres faápolással érhetjük el.

Anyagszükséglet

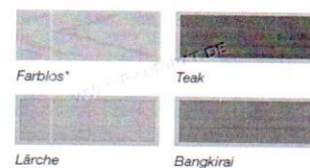
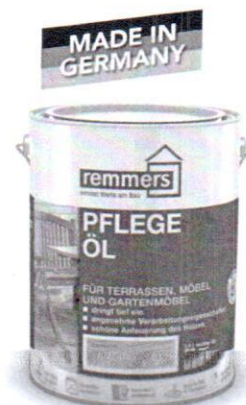
Az anyagszükséglet nagyban függ a faanyag nedvszívó képességétől, és a csiszolástól. 100 ml/m² felhordási rétegenként.

Száradás

Kb. 4 óra, 20 °C-on, 65 % páratartalom mellett. Átvonható: kb. 24 óra múlva. A nem nedvszívó részekben maradt anyagfelesleg, és az alacsony hőmérséklet miatt a száradás elhúzódhat.

2652 színtelen,
2653 teak,
2654 vörösfenyő,
2655 bangkirai

Cikk-szám	Kiszerezés	Kiadósság / réteg
265201	0,75 liter	kb. 7,5 m ²
265203	2,50 liter	kb. 25 m ²
265205	5,00 liter	kb. 50 m ²



*** Variante bietet langfristig keinen wirksamen Schutz vor Vergrauung

Farbabweichung zum Original-Farblton sind möglich!