

OLEJ PROJEKTÖL barva mahagon

Porovnání olejů Projektöl a HS Profiöl

Oleje Projektöl (včetně barevných variant) jsou řidší a pronikají hlouběji do povrchu dřeva. Díky tomu jsou dobře zpracovatelné ručně, snadno se padují a leští.

Oleje HS Profiöl (včetně barevných variant HS Coloröl) jsou hustější, mají vysokou odolnost proti mechanickému namáhání a tím i delší životnost. Jsou ideální pro strojní zpracování. Ruční zpracování (padování a leštění) je namáhavější.

Zkratka v názvu HS (High Solid) označuje vysokou kvalitu oleje.

Charakteristika

Univerzální barevný přírodní nábytkový olej je z modifikovaných pryskyřic, odpuzuje vodu a reguluje vlhkost. Pro své univerzální vlastnosti se výborně hodí k řemeslnému i k průmyslovému zpracování ve výrobě nábytku, schodů a dřevěných podlah.

Oblast použití

Je určen k ošetření a péči o nábytek, pracovní plochy, dveře, schody a dřevěné podlahy včetně vlhkých prostor. Protože obsahuje 60% podílu sušiny, má vysokou penetrační schopnost a optimální vlastnosti pro zpracování štětcem. Projektöl uvnitř dřeva vytvrdí a vytvoří rovnoměrnou ochrannou vrstvu. Díky tomu se plocha stává mimořádně vodovzdornou, odolnou vůči skvrnám, rovněž paropropustnou a vlhkost regulující.

Technické údaje

Barva: mahagon

Aplikace: štětcem, válečkem, stříkáním, namáčením

Doba schnutí: lešitelný za 4 až 6 hodin, plně zatížitelný při 23°C a 65% vlhkosti vzduchu za 2 až 3 dny

Ředí se: ne

Vrstvy: 1 - 2 vrstvy

Množství na 1 vrstvu: 30 - 60 g/m²

Výdajnost: 15 - 30 m²/l

Zpracovatelnost: 2 roky

Příklad použití

1. Stupňované broušení s hrubostí zrna 80, 100 a 120. Plocha musí být čistá, suchá bez mastnoty.
2. Olej dobře promíchat a opatrně nalít na plochu (30 - 60 g/m²), rovnoměrně roztírat kartáčem, štětcem nebo válečkem na olej. U velkých ploch pracovat po částech.
3. Olej nechat 20 až 30 minut vsáknout a případně ještě nanést tam, kde se dřevo rychle nasáкло. Poté vmasírovat do plochy pomocí kartáče nebo zeleným padem tak, až se plocha nejeví jako vlhká. Případný přebytečný olej na povrchu setřít bavlněným hadrem nebo u velkých ploch prudce stáhnout stěrkou.
4. Po 4 až 6 hodinách schnutí je možné v případě potřeby nanést další vrstvu a postupovat stejně jako v případě po první vrstvě nebo provést konečné leštění bavlněným hadrem nebo kotoučovou brusku s bílým padem.
5. V závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu je naolejovaná plocha po 2 až 3 dnech plně zatížitelná. Do té doby plochu chránit před vodou.
6. Použité hadry bezpečně odstranit, hrozí jejich samovznícení!

Certifikáty

EU-Dekopaint - komfort

Giskode O 60

DIN EN 71-3 (těžké kovy), B1 certifikát

DIN 68 861 T1C (chemická odolnost)

Balení

1 a 3 litry