

PURLET S 600

Ochranný olej

Charakteristika:

Ochranný olej je určen k ošetření a vytvoření kvalitní hydrofobní ochrany měkkého i tvrdého dřeva vystaveného povětrnostním vlivům.

Složení:

Ochranný olej je směs na bázi lněného oleje a organického rozpouštědla.

Prostředí:

Exteriér / interiér.

Použití:

- dřevěné prvky
 - terasy
 - obložení
 - pergoly
-

Vlastnosti výrobku:

- hedvábný lesk
 - oživuje a vykresluje povrch a barvu dřeva
 - prodyšný
 - voděodolný
 - bezbarvý
-

Odstíny / vzorkovnice:

- transparentní

Vzhled:

- matný
-

Pracovní postup:

Podklad:

- vlhkost dřeva max. 12 %
- podklad musí být čistý, suchý, zbavený nežádoucích pryskyřic a cizorodých látek
- základní broušení pohledových konstrukcí brusným papírem P100-P150
- pro exteriér je vhodné napustit podklad ochranným prostředkem s obsahem fungicidních látek PURLET S 100 nebo PURLET W 150

Podmínky při zpracování:

- minimální teplota ovzduší a podkladu 5 °C, maximálně pak 40 °C
- optimální teplota pro nanášení nátěrové hmoty je 18 až 23 °C
- relativní vlhkost vzduchu 40 až 70 %

Postup práce:

1. důkladné rozmíchání oleje (olej se neředí, je již v aplikační viskozitě)
2. lehké přebroušení podkladu brusným papírem P100-P150
3. aplikace oleje v jedné až třech vrstvách
4. po 15 minutách od nanesení každé vrstvy je nutné nevsáklý olej setřít pomocí suchého štětce nebo hadru
5. případný druhý a třetí nátěr se aplikuje po zaschnutí prvního a následného nátěru stejným postupem
6. mezi nátěry je možné provést přebroušení brusným papírem P400-P600

Aplikace:

- štětec

Typ:

- olejovo-syntetická nátěrová hmota

Ředidlo:

- S 6006 (k mytí pomůcek)

Vydatnost:

- 6–10 m²/l (dle savosti podkladu)

Zasychání (23 °C / 50 % RV):

- zaschlý do 24 hodin

Obalová varianta:

- 0,75 l, 2,5 l

Parametry nátěrové hmoty:

- obsah netěkavých látek: min. 80 % hmotn.
- obsah netěkavých látek: 74 % objem

Hodnoty pro stanovení emisních limitů:

- kategorie: A/h
- VOC: 0,20 kg/kg
- TOC: 0,17 kg/kg
- maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek: 750 g/l
- maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití: 180 g/l

Skladovatelnost:

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.

Upozornění:

Typ a povrch dřeva ovlivňují výsledný odstín povrchové úpravy. Pokud je tento produkt používán na ošetření dřeva s vysokým obsahem tříslovin (akát, dub, modřín), je nutné nejprve provést zkušební nátěr. Z důvodu

vysokého obsahu tříslovin může docházet k pomalému zasychání, následnému vyplavování tříslovin a celkovému ovlivnění vzhledu nátěrového filmu. Stohovatelnost a dolep natřených ploch je nutné odzkoušet na konkrétní podmínky. Při renovačních nátěrech obruste podklad na suché a čisté dřevo bez zbytků původního nátěru!

Likvidace odpadů a obalů:

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. Savé materiály organického původu (hadry, piliny, papíry, prach a podobné materiály) nasáklé lakem je nutno bezpečně zlikvidovat, protože se mohou za určitých okolností samovznítit. Dále viz bezpečnostní list výrobku

Upozornění z hlediska bezpečnosti práce a první pomoci:

Výrobek obsahuje organická rozpouštědla. 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.

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Výrobek obsahuje uhlovodíky, C9-C11, n-alkany, isoalkany, cyklické < 2 % aromátů.

Klasifikace výrobku: H226 Hořlavá kapalina a páry. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.



Označení výstražným symbolem:

Signální slovo: VAROVÁNÍ. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

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.