

Zpracování:

1. Nádoby před upotřebením nechat aklimatizovat na doporučenou prostorovou teplotu (20°C) a dobře protřepat. Následně přelit obsah do čisté lakovací nádoby PALLMANN.
2. ECO OIL 1K rovnoměrně a sytě nanést PALLMANN válečkem WL (na vodní laky) na podklad. Musí být naneseny min. 2 vrstvy. Vždy začínat na kraji, nanášet střídavě nejprve příčně a potom ve směru vláken. V prostorech s vysokým zatížením nanést 3 vrstvy.
3. Doba schnutí do broušení: ca.2 hodiny (při 3 vrstvách nanést poslední třetí vrstvu až následující den po mezibrusu).
4. Před poslední vrstvou je nutné provést mezibrus brusnou mřížkou nebo POWER PADEM Pallmann, zrnitost 120.
5. Náradí po upotřebení očistit vodou.

Důležitá upozornění:

- Nejlépe zpracovatelný při 18 - 25 °C, relativní vlhkosti vzduchu > 35 % a < 65%. Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu prodlužují, vysoké teploty a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí.
- Řada exotických dřevin, jako např. teak, ipe/lapacho, kouřový dub nebo také wenge jakož i jehličnaté dřeviny obsahují látky (např. tzv. inhibitory, pryskyřice nebo minerální usazeniny), které mohou způsobit výrazné prodloužení doby schnutí, negativně ovlivnit zesíťování nebo vést k barevným změnám. Z důvodu velké rozmanitosti a různých vlastností těchto dřevin je bezpodmínečně nutno předem ověřit vhodnost možnosti použití jakož i provést předběžnou zkoušku.
- Originální balení je při suchém uskladnění nejméně 12 měsíců skladovatelné. Nutno chránit před mrazem a nevystavovat teplotám > 40°C.
- Načaté balení těsně uzavřít a obsah rychle spotřebovat.
- Zásadně nanášet max. 2 vrstvy oleje za den.
- Na čerstvě naolejované plochy (Pallmann ECO OIL 1K) doporučujeme 1.ošetření výrobkem Pallmann ECO OIL CARE.
- Čerstvě naolejované plochy možno zakrývat koberci nebo jinými podlahovinami, případně zatížit těžkými předměty nejdříve po 7 - 10 dnech.
- Čerstvě naolejované plochy ošetřovat nejdříve po 7 - 10 dnech výrobkem Pallmann ECO OIL CARE.
- Pravidelné ošetřování výrobkem Pallmann ECO OIL CARE zlepšuje optiku a zvyšuje životnost naolejovaného povrchu. Podlahu vytírat pouze na vlhko (ne na mokro). Vyvarovat se tvorbě kaluží vody.
- Doporučujeme dbát mimo jiné na následující normy a doporučení: DIN 18 356 „Parketářské práce a práce s dřevěnou dlažbou“.

Doporučení	Přelakovatelný laky:
ECO OIL 1K NEUTRAL	PALL-X 96, PALL-X TREND, PALL-X 98 GOLD
ECO OIL 1K PURE	PALL-X PURE, PALL-X ZERO, PALL-X 98 GOLD, mat
ECO OIL 1K BÍLÝ	PALL-X ZERO, PALL-X 98 GOLD, mat

Ochrana práce a životního prostředí:

Obsah rozpouštědel pod 5%. Ve smyslu TRGS 617 vhodný jako náhrada za silně rozpouštědlové prostředky pro povrchovou úpravu dřevěných a parketových povrchů. Při zpracování se zásadně doporučuje použití ochranného krému na ruce a větrání pracovního prostoru.

Likvidace odpadu:

Zbytky výrobku pokud možno shromáždit a dále použít. Zabránit úniku do kanalizace, vod nebo do země. Plastické nádoby zbavené zbytků, vyškrábané případně vyčištěné jsou recyklovatelné. Nádoby s nevytvrzeným zbytkem obsahu a rovněž shromážděné nevytvrzené zbytky výrobku jsou zvláštní odpad. Nádoby s rozmíchaným, vytvrzeným zbytkem obsahu jsou stavební odpad.

Tyto údaje vychází z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Rozmanitost současně použitých materiálů, jakož i rozdílné podmínky na stavbách a při zpracování však nemohou být námi jednotlivě kontrolovány nebo ovlivněny. Kvalita vaší práce závisí proto ve vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností provést vlastní zkoušky, nebo si vyžádat technické poradenství k aplikaci. Dbejte na směrnice pro kladení od výrobce podlahoviny.

Zveřejněním tohoto technického listu pozbývají všechny dřívě vydané technické listy svou platnost.