



## HARDWAX PARQUET OIL 1030



### Tvrký voskový olej pro dřevěné podlahy

4951-HW; 4952-HW; 4953-HW; 4954-HW

**Popis** Směs vzácných přírodních olejů a pryskyřic obohacená o přírodní mikronizované vosky, která velmi účinně ochrání a obnoví dřevo při zachování jeho přirozené krásy. Je ideální pro přípravu všech druhů neošetřených dřevěných podlah, podlahových palubek, dubových a smrkových prken, korkových podlah, OSB desek a dalších. Stejně tak se může použít pro nátěry dřevěného masivního nábytku a dalších dřevěných prvků v interiéru. Povrch dřeva opatřený tímto tvrdým voskovým olejem není náchylný k zašpinění, odpuzuje vodu, je odolný proti oděru a je příjemný na dotyk. Jeho použitím dosáhneme rovnoměrnějšího barevného ztvárnění. Aplikuje se bez základního nátěru i mezibroušení, neodprýskává a nepraská. Je také vhodný pro dětské hračky dle EN71-3. Zaschlý nátěr je nezávadný pro lidi, zvířata a rostliny a nezávadný k životnímu prostředí. Podporuje zdravé bydlení. Odstín: bezbarvý, nebo tónovaný dle vzorkovnice olejů a vosků.

Upozornění: některé exotické nebo vysoce probarvené dřeviny mohou bránit nebo výrazně zpomalit ztvrdnutí HW PARQUET OIL na povrchu. V těchto případech je vhodné lehce aplikovat první vrstvu HW PARQUET OIL, pro usnadnění procesu sušení odvětrávat prostory. Určený pro použití pouze v interiéru!

**Příprava** Povrch dřeva musí být čistý a suchý (max. 10% hm. vlhkost dřeva). Olej se neředí a před použitím nutno promíchat.

**Aplikace** Štětcem, kartáčem k natírání podlah 150 nebo 250 mm nebo válečkem z mikrovláken se tence nanese ve směru vláken dřeva a důkladně rozetře. Nechá se zaschnout po dobu 6-8 hodin a provede se druhý nátěr. Při renovaci plochy již upravené olejem stačí obvykle jeden nátěr na očištěný povrch.

#### Technické parametry

- Hustota	0,86 g/cm <sup>3</sup>
- Zápach	slabý dle rostlinných olejů, po uschnutí bez zápachu
- Ředění	neředěný, případně lze ředit pomocí Solvoil 04
- Klasifikace podle 2004/42/EU	hodnota VOC (2010): prod.434 g/l

**Obsažené látky** Na bázi přírodních olejů a vosků (bodlákový olej, sójový olej, slunečnicový olej, karnaubský vosk), parafinů, sušidel a přísad.

**Aplikace** štětec, kartáč, váleček, hadřík

**Teplota při aplik.** + 10 °C až + 28 °C

**Doba schnutí** celkové zaschnutí 12-18 hod. při normálním klimatu (23 °C/50% rel. vlhkost vzduchu). Při nízkých teplotách nebo vysoké vlhkosti se doba schnutí prodlužuje

**Vydatnost** 10 - 15 m<sup>2</sup>/l – vydatnost je různá podle typu ošetřovaného dřeva.

**Způsob dodávky** Kovové obaly 1 l; 5 l; 20 l

#### Skladování

Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném balení na chladném a dobře větraném místě max. 24 měsíců od data výroby. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům, chránit před otevřeným ohněm a sálavým teplem. Při používání tohoto přípravku nekuřte.

Upozornění: Nenechávejte piliny, hadry nebo špinavé oblečení po aplikaci tam, kde mohou představovat nebezpečí požáru, protože mohou být předmětem samovznícení. Zajistit dostatečné větrání pro rychlé zasychání. Všechny hadry po aplikaci by měly být spáleny, nebo není-li to možné, před likvidací do odpadu napustit vodou.

#### Bezpečnost práce a bezpeč. normy

Výrobek vyhovuje požadavkům na maximální přípustné hodnoty obsahu těkavých látek dle vyhlášky MŽP č. 355/2002 Sb. Obsahuje: Uhlovodíky C9-C11, n-alkany, isoalkany, cyklické < 2% aromátů. Signální slovo: Varování. H226 Hořlavá kapalina a páry. H336 Může způsobit ospalost nebo závrať. EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený. P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle / obličejový štít. P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. P501 Odstraňte obsah / obal podle místních předpisů.

#### Likvidace obalů

Zbytky produktu je třeba považovat za speciální nebezpečný odpad. Likvidace musí být provedena prostřednictvím autorizovaného nakládání s odpady, v souladu s místními předpisy. Nevylévejte do kanalizace a zamezte úniku do povrchových či spodních vod. Kód odpadu 080111\* Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky. N nebezpečný odpad. Obaly 15 01 10\* Kovové obaly

#### Upozornění

Technické listy jsou zhotoveny na základě testů výrobce. Naše technické pokyny jsou psány v dobré víře, avšak bez záruky výsledku. Ve skutečnosti jsou odlišné podmínky aplikace, ředění, způsob použití a další jiné skutečnosti určující pro výsledný efekt a nemohou být kontrolovány výrobcem. Před samotnou aplikací by mělo dojít ke zkoušce vzorku na malé části podkladu. U výrobku můžeme s jistotou garantovat fyzikální a chemické vlastnosti.

rev. duben 2018