



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ



**Aktivní ochrana před špínou, skvrnami,
vodou a vlhkostí**



Přídavek extra vosku



Vodoodpudivý efekt



INFORMACE O PRODUKTU

Popis výrobku	Xyladecor Tvrdý voskový olej je vysoce prémiový parketový olej na vodní bázi, odolný proti opotřebování a poškrábání, s extra voskem pro vodoodpudivý efekt. Vhodný na dřevěné podlahy a schodiště. Může se používat i na nábytek v koupelnách. Vyživuje dřevo. Na povrchu dřeva vytváří mimořádně odolný, elegantně matný saténový film, který chrání před mechanickým opotřebením.
Vlastnosti nátěrového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhled: Saténový• Určení: Pro použití v interiéru.• Ostatní: Krémová konzistence výrobku ulehčuje aplikaci, lépe se roztírá a lépe proniká do dřeva. Zvyšuje přilnavost dalšího nátěru. Zlepšuje strukturu dřeva a nezapáchá. Je určený na všechny dřevěné povrchy v interiéru.
Teoretická vydatnost	Až do 16 m ² /L. Vydatnost pro objem 0,75L je 12 m ² /L v jedné vrstvě.
Počet vrstev	Pro vytvoření dlouhodobé ochrany v interiéru nanášejte 2 vrstvy. Pro renovační účely je postačující 1 nátěr. Olej lehce ztmaví dřevo, ale zachová jeho přirozený matný vzhled. Barva dřeva ovlivní výsledný odstín.
Zasychání	Nátěr je suchý na dotek po 4 hodinách. Následný nátěr je možno aplikovat po 6 hodinách (při 20 °C/50% relativní vlhkosti vzduchu). Nízká teplota a vysoká vlhkost může výrazně ovlivnit zasychání. Po 24 hodinách je nátěr úplně suchý. Po 72 hodinách můžete na ošetřený povrch umístit nábytek nebo koberce. Doba schnutí může být ovlivněna přirozenými vlastnostmi



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ

	jednotlivých druhů dřeva.
Barevné odstíny	Bezbarvý, Bílý, Šedý <i>Informace o aktuální nabídce barev najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
Balení	<i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
VOC	Mezní hodnota VOC kat. A (e) VŘNH: 130 g/l, Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 70 g/l.
Základní složení	Obsahuje 2,4,7,9-tetramethyl-5-decyn-4,7-diol, 1,2-benzoisothiazol-3(2H)-on, reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1), okthilinin (ISO). Může vyvolat alergickou reakci.
Hustota	1,04 g/cm ³
Ředidlo	Neředí se.
Doba použitelnosti	48 měsíců od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

POUŽITÍ VÝROBKU	
Příprava výrobku	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Neředte.
Příprava podkladu	<p>Povrchy musí být čisté, suché, odmaštěné a obroušené. Odstraňte veškeré zbytky původní barvy, odlupující se lak nebo zbytky mořidel.</p> <p>Doporučení pro bezpečnou přípravu povrchu Při broušení suché vrstvy barvy může vznikat prach. Tam, kde je to možné, by mělo být vždy použito broušení za mokra. Pokud nelze zabránit vystavení účinkům pomocí lokálního odsávání, musí být použity vhodné respirační ochranné prostředky.</p>
Natírání	<p>Xyladecor Tvrdý voskový olej nanášejte štětcem ve směru vláken dřeva.</p> <p>Doporučená teplota pro aplikaci 15 až 23 °C.</p> <p>Upozornění: Při použití stejné výrobní šarže je zaručen stejný barevný odstín. Různé šarže před aplikací smíchejte ve větší nádobě. Reklamacce barevných odstínů bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkušební nátěr a tento byl u nás reklamován. Typ, povrch a</p>



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ

	předchozí nátěr dřeva ovlivňuje výsledný odstín nátěru, proto doporučujeme provést zkušební nátěr před finální aplikací.
Čištění náradí	Nářadí čistěte vodou. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

DALŠÍ INFORMACE	
Skladování a přeprava	Skladujte v suchu, v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 8 až + 25 °C. Chraňte před mrazem. Výrobek si uchová své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 48 měsíců od data uvedeného na obalu. Číslo šarže a datum výroby jsou vytištěny na obalu. <i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i>
Bezpečnostní zásady	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku
Doplňkové informace	Informace obsažené v tomto technickém listě jsou přesné a pravdivé, výrobce ale neodpovídá za škody vzniklé špatným skladováním, přepravou nebo používáním produktu. Tyto informace proto nepředstavují záruku výrobce v právním slova smyslu. Účelem technického listu je poskytnout obecné pokyny k používání produktu při dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví, založené na naší znalosti chování, způsobu skladování a používání produktu. V každém případě je nutné dodržovat zákony a eventuální práva třetích osob. Vyhrazujeme si právo na změnu obsahu technického listu bez předchozího upozornění. S připomínkami a dotazy se, prosím, obraťte na číslo bezplatné infolinky 800 100 701 (pondělí-pátek), nebo na adresu: <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
Datum aktualizace	Únor 2022