



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR PROTECT 2V1



Přírodní oleje a vosky



Vysoká vydatnost



Kompletní ochrana před nepřízní počasí

INFORMACE O PRODUKTU

Popis výrobku	Xyladecor Protect 2v1 je tenkovrstvá olejová lazura na rozpouštědlové bázi pro použití do interiéru a exteriéru. Snadnější aplikace díky krémové konzistenci produktu, lépe se roztírá a více penetruje do dřeva. Výrobek je šetrnější k životnímu prostředí. Vyniká dlouhodobou stálostí barevných odstínů. Vytváří mikroporézní saténový povrch, který chrání proti UV záření a nepřízní počasí (slunce, déšť, sníh). Zvýrazňuje strukturu dřeva. Je určen pro veškeré dřevěné povrchy, jako jsou obklady domů, chaty, altány, pergoly, ploty, balkóny, okna, dveře a jiné dřevěné povrchy.
Vlastnosti nátěrového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhled Saténový• Určení: Pro vnitřní i venkovní použití.• Ostatní Nepraská a neloupe se, kompletní ochrana před nepřízní počasí. Chrání proti UV záření.
Teoretická vydatnost	11 - 14 m ² /L. Vydatnost pro objem 0,75 L je 8 - 10 m ² v jedné vrstvě.
Počet vrstev	2-3 nátěry exteriér, 1-2 nátěry interiéru
Zasychání	Suchý na dotek po cca 3 hodinách. Další nátěr možno aplikovat po 8-14 hodinách. Proschlý po 24 hodinách. <i>Platí pro jednu vrstvu o standardní tloušťce při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %, při dobrém větrání. Nízká teplota a vysoká vlhkost může výrazně ovlivnit zasychání.</i>
Barevné odstíny	Dub, indický týk, kaštan, mahagon, ořech, osika, palisandr, pinie, platan, sipo



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR PROTECT 2V1

Balení	0,75l, 2,5l a 5l <i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
VOC	Mezní hodnota VOC kat. A (e) RNH: 400 g/l, Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 399 g/l.
Základní složení	Na bázi rozpouštědel.
Hustota	0,93 g/cm ³
Ředidlo	Neředí se.
Doba použitelnosti	Minimální doba spotřeby je 5 let od data výroby. <i>Číslo šarže a datum výroby jsou vytištěny na obalu.</i>
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí složky, neřeďte.
Příprava podkladu	<p>Povrchy musí být čisté, suché, odmaštěné a obroušené. Odstraňte veškeré zbytky původní barvy, odlupující se lak nebo zbytky mořidel. Pro venkovní nátěry se doporučuje podklad napustit fungicidním napouštědlem Xyladecor Xylamon^{HP BPR} pro zvýšení ochrany proti zamodrávání a hnilobě. Před použitím obsah důkladně promíchejte. Výrobek se neředí.</p> <p>Při vlhkosti dřeva nad 15% není možná aplikace!</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 Protect 2v1 nanášejte štětcem nebo máčením. V interiéru nanášejte 1-2 vrstvy. Pro vytvoření dlouhodobé ochrany v exteriéru nanášejte 2-3 vrstvy. Nátěr provádějte za stálého a suchého počasí.</p> <p>Upozornění:</p> <p>Při použití stejné výrobní šarže je zaručen stejný barevný odstín. Různé šarže před aplikací smíchejte ve větší nádobě. U dřev bohatých na ve vodě rozpustné látky (např.: dub, akát, modřín apod.) může docházet k jejich vymývání deštěm. To může vést k zabarvení světlého dřeva nebo omítek. Reklamacce barevných odstínů bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkušební nátěr a tento byl u nás reklamován. Typ, povrch a předchozí nátěr dřeva ovlivňují výsledný odstín nátěru, proto doporučujeme provést zkušební nátěr před finální aplikací.</p> <p>Maximální ochrany povrchu bude docíleno pouze v případě úplného dodržení technologického</p>





A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR PROTECT 2V1

	<p>postupu a použití vhodně upraveného a dostatečně vyzrálého (suchého) dřeva. Pro prodloužení životnosti nátěru doporučujeme použít impregnační nátěr Xyladecor Xylamon HP BPR v kombinaci s doporučeným počtem nátěrů Xyladecor Protect 2v1.</p> <p>Po aplikaci první vrstvy nátěru Xyladecor Protect 2v1 doporučujeme provést přebрус povrchu brusným papírem se zrnitostí 120 – 180.</p> <p>Tento produkt nedoporučujeme použít pro některé tvrdé dřeviny, zejména dubové dřevo, akát, modřín, z důvodu vysokého obsahu tříslovin, následného pomalého zasychání a nebezpečí vyplavování tříslovin.</p> <p>Výrobky z alkydové pryskyřice mohou při styku s vlhkostí během zasychání změnit odstín – mléčný zákal.</p>
Čištění malířského nářadí	Ředidlem S 6006 nebo jiným běžným ředidlem. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

DALŠÍ INFORMACE

Skladování a přeprava	<p>Výrobek si uchová své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 60 měsíců od data výroby uvedeného na obale. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem. Skladujte v suchém skladu při teplotách 5–30 °C.</p> <p><i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i></p>
Bezpečnostní zásady	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku
Doplňkové informace	<p>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.</p> <p>V každém případě je nutné dodržovat zákony a eventuální práva třetích osob.</p> <p>Vyhrazujeme si právo na změnu obsahu technického listu bez předchozího upozornění.</p> <p>S připomínkami a dotazy se, prosím, obraťte na číslo bezplatné infolinky 800 100 701 (pondělí-pátek), nebo na adresu:</p> <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	Prosinec 2022