



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR UV +



**Nepraská a neloupe se**



**Zvýrazňuje strukturu dřeva**



**Dlouhodobě chrání proti nepříznivým počasí a UV záření**



### INFORMACE O PRODUKTU

<b>Popis výrobku</b>	<p><b>Xyladecor UV+</b> je bezbarvá lazura na rozpouštědlové bázi s dvěma druhy UV absorbéru (HALLS), které účinně a dlouhodobě chrání proti nepříznivým počasí a UV záření. Vytváří saténový povrch, který zvýrazňuje strukturu dřeva a neomezuje jeho dýchání. Nátěr nepraská a neloupe se. Je vhodný do interiéru i exteriéru pro veškeré dřevěné povrchy, jako jsou dřevěné obložení stěn, zábradlí, ploty, pergoly, zahradní nábytek a jiné. Lazura je také vhodná na dřevěný nábytek do koupelen a zimních zahrad.</p>
<b>Vlastnosti nátěrového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Výsledný vzhled:</b> Polomatný</li><li>• <b>Určení:</b> Pro vnitřní i venkovní použití.</li><li>• <b>Odolnost proti působení vody:</b> Kompletní ochrana před nepříznivým počasí. Lazura není vhodná k nátěrům podlah, dřeva v trvale vlhkém prostředí (např. sauny).</li><li>• <b>Ostatní:</b> Chrání proti UV záření. Nátěr nepraská a neloupe se.</li></ul>
<b>Teoretická vydatnost</b>	15-20 m <sup>2</sup> /l v jedné vrstvě
<b>Počet vrstev</b>	2 -3vrstvy exteriér, 1-2 vrstvy interiéru
<b>Zasychání</b>	Nátěr je suchý na dotek po 6 hodinách. Další vrstvu možno nanášet po 24 hodinách.



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR UV +

	<i>Platí pro jednu vrstvu o standardní tloušťce při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %, při dobrém větrání. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.</i>
<b>Barevné odstíny</b>	Bezbarvý
<b>Balení</b>	<i>0,7l , 2,5l a 5l Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
<b>VOC</b>	Limitní hodnota VOC (kat. A/e): 400 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 399 g/l VOC.
<b>Základní složení</b>	Na rozpouštědlové bázi.
<b>Hustota</b>	0,941 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ředidlo</b>	Neředí se.
<b>Doba použitelnosti</b>	5 let od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

### POUŽITÍ VÝROBKU

<b>Příprava výrobku</b>	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí složky, neřeďte.
<b>Příprava podkladu</b>	<p>Povrchy určené k natírání musí být čisté, suché, odmaštěné a obroušené. Odstraňte veškeré zbytky původní barvy, odlupující se lak nebo zbytky mořidel. Před použitím obsah důkladně promíchejte. Neřeďte. Odstraňte případný škraloup.</p> <p><b>Doporučení pro bezpečnou přípravu povrchu</b> 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>
<b>Natírání</b>	<p>Aplikujte štětcem s jemnými přírodními štětinami ve 2–3 tenkých vrstvách po struktuře dřeva (vždy až po 24 hodinách). Podle kvality podkladu je možné jednotlivé vrstvy přebrousit jemně zrnitým brusným papírem. Dříve neošetřované dřevo v exteriéru doporučujeme natřít fungicidním napouštědlem <b>Xyladecor Xylamon HP</b> pro zvýšenou ochranu proti zamodrání a hnilobě.</p> <p><b>Upozornění:</b> <i>Lazura není vhodná k nátěrům podlah, dřeva v trvale vlhkém prostředí (např. sauny), dřeva ošetřeného oleji nebo vosky, popř. produkty obsahující vosky.</i></p> <p><i>Maximální ochrany bude docíleno pouze v případě úplného dodržení technologického</i></p>



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR UV +

	<p><i>postupu a použití vhodně upraveného a dostatečně přírodně vyztuženého dřeva. Pro prodloužení životnosti nátěru se doporučuje použít impregnační nátěr v kombinaci s maximálním doporučeným počtem nátěrů dle výrobce.</i></p> <p><i>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.</i></p>
<b>Čištění malířského nářadí</b>	Ředidlem S 6006 nebo jiným běžným ředidlem. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

### DALŠÍ INFORMACE

<b>Skladování a přeprava</b>	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. <i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i>
<b>Bezpečnostní zásady</b>	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku
<b>Doplňkové informace</b>	<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. 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> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
<b>Datum aktualizace</b>	Leden 2015