



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP BPR

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.



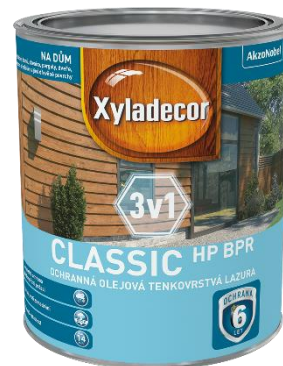
Hluboká penetrace



Nepraská a neloupe se



Kompletní ochrana před nepřízní počasí



INFORMACE O PRODUKTU

Popis výrobku	Xyladecor Classic HP BPR je ochranná olejová tenkovrstvá lazura na dřevo (konzervační přípravek na ochranu dřeva (PT8)) na bázi syntetické alkydové pryskyřice pro vnější použití. Obsahuje fungicidní složku, která účinně působí proti houbám způsobujícím modráni dřeva. Krémová konzistence usnadňuje natírání a lépe penetruje. Zvýšená přilnavost další vrstvy. Nátěr nepraská a neloupe se. Vytváří mikroporézní saténový povrch, který chrání proti UV záření a nepřízní počasí. Zvýrazňuje strukturu dřeva. Je určen pro veškeré dřevěné povrchy, které nejsou v přímém styku s půdou nebo povrchovou vodou a nejsou staticky namáhané, 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: Matný.• Určení: Pro venkovní použití.• Ostatní: Chrání proti UV záření, nepřízní počasí.
Teoretická vydatnost	10-14 m ² /l v jedné vrstvě Pro dosažení biocidního účinku aplikujte přípravek na dřevo (PT8) v rozsahu 160–200 ml/m ² dřeva.
Počet vrstev	2 -3vrstvy
Zasychání	Nátěr je suchý na dotek po 3 hodinách. Další vrstvu možno nanášet po 12-14 hodinách. Plastové a asfaltové stavební materiály mohou přijít do přímého styku s ošetřeným dřevem až



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP BPR

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

	<p>po jeho úplném zaschnutí. Teplota při zpracování by měla být v rozmezí 10–30 °C (dřevo i přípravek). Vlhkost dřeva určeného k natření by neměla přesáhnout 16 %.</p> <p><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></p>
Barevné odstíny	<p>Bezbarvý, zeleň jedlová, ořech, kaštan, cedr, pinie, modřín, dub, borovice, týk, mahagon, palisandr, antická pinie</p> <p><i>Informace o aktuální nabídce odstínů najdete v ceníku, katalogích nebo letácích o produktech.</i></p>
Balení	<p>0,75l, 2,5l a 5l</p> <p><i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letácích o produktech.</i></p>
VOC	<p>Limitní hodnota VOC (kat. A/e RNH): 400 g/l. Produkt obsahuje max. 399 g/l VOC.</p>
Základní složení	<p>Na bázi syntetické alkydové pryskyřice. Obsahuje 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát. Může vyvolat alergickou reakci. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.</p> <p>Účinná látka: 7 g/kg 3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butylkarbamát.</p> <p>Čas potřebný pro biocidní účinek: 24 hodin/1 nátěr (doba schnutí jednoho nátěru). Přímé a nepřímé vedlejší účinky nejsou známy. Číslo povolení : CZ – 0019421 – 0001 Cedr, CZ – 0019421 – 0002 Týk, CZ – 0019421 – 0003 Modřín, CZ – 0019421 – 0004 Bezbarvý, CZ – 0019421 – 0005 Kaštan, CZ – 0019421 – 0006 Palisandr, CZ – 0019421 – 0007 Dub, CZ – 0019421 – 0008 Antická pinie, CZ – 0019421 – 0009 Pinie, CZ – 0019421 – 0010 Jedlová zeleň, CZ – 0019421 – 0011 Mahagon, CZ – 0019421 – 0012 Ořech, CZ – 0019421 – 0013 Borovice</p>
Hustota	<p>0,931 g/cm³</p>
Ředidlo	<p>Neředí se.</p>
Doba použitelnosti	<p>2 roky od data výroby.</p> <p><i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i></p>
Certifikáty	<p>Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.</p>

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	<p>Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí složky, neředěte.</p>
Příprava podkladu	<p>Dřevěné povrchy musí být před úpravou čisté a suché. Xyladecor Classic HP BPR je určen k okamžitému použití, neředí se. Před použitím důkladně promíchejte.</p>





A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP BPR

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

	<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>Nanášejte štětcem ve 2 až 3 vrstvách. Roztírejte v tenké, rovnoměrné vrstvě ve směru vláken. Čerstvě ošetřené dřevo chraňte proti dešti až do úplného zaschnutí. Nádobu po použití dobře uzavřete. Zamezte kontaminaci životního prostředí (půda, rostliny, vodní prostředí). Nepoužívejte ve vlhkých podmínkách nebo bezprostředně před deštěm. Při venkovním použití přikryjte zem plastovou fólií. Zajistěte důkladné větrání..</p> <p>Upozornění: <i>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 může docházet k jejich vymývání deštěm. To může vést k zabarvení světlého dřeva nebo omítek. Reklamace barevných odstínů bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkušební nátěr a tento u nás reklamován. Bezbarvý odstín Xyladecor Classic HP BPR lze použít pouze k zesvětlování tmavších odstínů. Nedoporučujeme ho aplikovat samostatně. Jako bezbarvou lazuru do exteriéru doporučujeme použít Xyladecor UV+. Typ, povrch a předchozí nátěr dřeva ovlivňují výsledný odstín nátěru, proto doporučujeme provést zkušební nátěr před finální aplikací.</i></p> <p><i>Maximální ochrany bude docíleno pouze v případě úplného dodržení technologického 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>
Čištění malířského nářadí	Technickým benzínem nebo ředidlem S 6006. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

DALŠÍ INFORMACE

Skladování a přeprava	Výrobek si uchová své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 24 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, odstavce 7 a 14.</i>
Bezpečnostní zásady	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku





A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP BPR

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

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. 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, obračejte 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	Květen 2021