



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR XYLAMON HP

Impregnační nátěr

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje přípravku.

- ➔ **Ochrana proti hnilobě dřeva**
- ➔ **Zlepšuje přilnavost následných nátěrů**
- ➔ **Optimalizuje strukturu a vyrovnává savost**



INFORMACE O PRODUKTU	
Popis výrobku	Xyladecor Xylamon HP (High Protection) impregnační nátěr je konzervační kapalný přípravek na ochranu dřeva (PT8) proti hnilobě způsobené houbou basidiomycetes a proti modráni dřeva. Zlepšuje přilnavost následných nátěrů. Vhodný na vnitřní i venkovní dřevěné konstrukce jako okna, venkovní dveře, obložení, ploty, střešní prvky a přístřešky pro auta. Není určen pro použití na dřevo v přímém styku s půdou a vodou (vodní a mořské prostředí).
Vlastnosti nátěrového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Určení: Pro vnitřní i venkovní použití.
Teoretická vydatnost	Pro dosažení biocidního účinku je vydatnost přípravku 3–5 m ² /l ve dvou vrstvách a pro impregnaci povrchu 8–10 m ² /l v jedné vrstvě. Doporučené dávkování pro dosažení biocidního účinku je 180–220 ml/m ² dřeva.
Počet vrstev	Impregnace 1 nátěr, pro dosažení biocidního účinku 2 nátěry.
Zasychání	Nátěr je dostatečně suchý k manipulaci a připravený k nanesení další vrstvy nebo vrchního nátěru (lazura, lak, barva) cca po 24 hodinách (při 23 °C a 60 % relativní vlhkosti vzduchu). Nízká teplota a vysoká vlhkost může výrazně ovlivnit rychlost zasychání.
Barevné odstíny	Bezbarvý



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR XYLAMON HP

Impregnační nátěr

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

Balení	0,75l, 2,5l a 5l Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letácích o produktech.
VOC	Tento výrobek nepodléhá žádné kategorii VOC.
Základní složení	Na bázi rozpouštědel.
Hustota	0,77 g/cm ³
Ředidlo	Neředí se.
Doba použitelnosti	2 roky od data výroby. Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí složky, neřeďte.
Příprava podkladu	Dřevěné povrchy musí být před úpravou čisté, suché a bez hniloby. Odstraňte všechny nesoudržné a porušené nátěry (např. silné vrstvy mořidla, bezbarvé nebo barevné krycí nátěry). Při venkovním použití přikryjte zem plastovou fólií. Přípravek je přímo k použití, NEŘEDÍ SE. Před použitím důkladně promíchejte. 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.
Natírání	Způsob nanášení: Štětce, váleček nebo vysokotlaké stříkání Airless, máčením, nebo tlakovou impregnací. Štětcem, válečkem nebo nástřikem aplikujte 180–220 ml přípravku na m ² dřeva. Tlaková impregnace: 38 kg/m ³ . Vlhkost dřeva by při aplikaci neměla přesáhnout 18 %. V případě možného nebezpečí je nutné, aby před aplikací podle typu vykonávané činnosti byly použity vhodné osobní ochranné pomůcky (rukavice, ochranná zástěra, ochranné brýle, ochrana dýchání) a zajištěno důkladné větrání. Pro optimální ochranu dřeva doporučujeme jako vrchní nátěr použít výrobky značky Xyladecor.



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR XYLAMON HP

Impregnační nátěr

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

Čištění malířského nářadí	Běžným syntetickým ředidlem.
----------------------------------	------------------------------

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, odstavec 7 a 14.</i>
Bezpečnostní zásady	Nevylévat do kanalizace. Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odevzdat ve sběrně nebezpečného odpadu nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Zákaz opětovného použití obalu. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.
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: Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle
Datum aktualizace	Leden 2015