



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR XYLAMON HP

### Impregnační náter

Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.



**Ochrana proti hnilobe dreva**



**Zlepšuje príľnavosť následných náterov**



**Optimalizuje štruktúru a vyrovnáva savosť**



#### INFORMÁCIE O PRODUKTE

<b>Popis výrobku</b>	<b>Xyladecor Xylamon HP</b> (High Protection) impregnačný náter je konzervačný kvapalný prípravok na ochranu dreva (PT8) proti hnilobe spôsobené hubou Basidiomycetes a proti modranie dreva. Zlepšuje príľnavosť následných náterov. Vhodný na vnútorné i vonkajšie drevené konštrukcie ako okná, vonkajšie dvere, obloženie, ploty, strešné prvky a prístrešky pre autá. Nie je určený pre použitie na drevo v priamom styku s pôdou a vodou (vodné a morské prostredie).
<b>Vlastnosti náterového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Určenie:</b> Pro vnútorné použitie.</li></ul>
<b>Teoretická výdatnosť</b>	Pre dosiahnutie biocídneho účinku je výdatnosť prípravku 3-5 m <sup>2</sup> / l v dvoch vrstvách a pre impregnáciu povrchu 8-10 m <sup>2</sup> /lv jednej vrstve. Odporúčané dávkovanie pre dosiahnutie biocídneho účinku je 180-220 ml/m <sup>2</sup> dreva.
<b>Počet vrstiev</b>	Impregnácia 1 náter, pre dosiahnutie biocídneho účinku 2 nátery.
<b>Zasychanie</b>	Náter je dostatočne suchý k manipulácii a pripravený na nanosenie ďalšej vrstvy alebo vrchného náteru (lazúra, lak, farba) cca po 24 hodinách (pri 23 ° C a 60% relatívnej vlhkosti vzduchu). Nízka teplota a vysoká vlhkosť môže výrazne ovplyvniť rýchlosť zasychania.
<b>Farebné odtiene</b>	<i>bezfarebný</i>



A BRAND FROM  
AkzoNobel

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR XYLAMON HP

### Impregnační náter

Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

<b>Balenie</b>	0,75l, 2,5l a 5l Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.
<b>VOC</b>	Tento výrobok nepodlieha žiadnej kategórii VOC.
<b>Základní zloženie</b>	Na rozpúšťadlovej báze.
<b>Hustota</b>	0,77 g/cm <sup>3</sup>
<b>Riedidlo</b>	Neriedi sa.
<b>Doba použiteľnosti</b>	2 roky od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

#### POUŽITIE VÝROBKU

<b>Príprava výrobku</b>	Pred použitím farbu dôkladne premiešajte. Nepridávajte cudzie zložky, neriedte.
<b>Príprava podkladu</b>	Drevené povrchy musia byť pred úpravou čisté, suché a bez hniloby. Odstráňte všetky nesúdržné a porušené nátery (napr. silné vrstvy moridla, bezfarebné alebo farebné krycie nátery). Pri vonkajšom použití prikryte zem plastovou fóliou. Prípravok je priamo k použitiu, NERIEDI SE. Pred použitím dôkladne premiešajte.  <i>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</i> <i>Pri brúsení suchej vrstvy farby môže vzniknúť prach. Tam, kde je to možné, by malo byť vždy použité brúsenie za mokra. Pokiaľ sa nedá zabrániť vystaveniu účinkom pomocou lokálneho odsávania, musia byť použité vhodné respiračné ochranné prostriedky.</i>
<b>Natieranie</b>	<b>Spôsob nanášania:</b> Štetec, valček, vysokotlakové striekanie Airless., máčaním, alebo tlakovou impregnáciou. Štetcom, valčekom alebo nástrekom aplikujte 180-220 ml prípravku na m <sup>2</sup> dreva. Tlaková impregnácia: 38 kg/m <sup>3</sup> . Vlhkosť dreva by pri aplikácii nemala presiahnuť 18%. V prípade možného nebezpečenstva je nutné, aby pred aplikáciou podľa typu vykonávanej činnosti boli použité vhodné osobné ochranné pomôcky (rukavice, ochranná zástera, ochranné okuliare, ochrana dýchania) a zaistené dôkladné vetranie. Pre optimálnu ochranu dreva odporúčame ako vrchný náter použiť výrobky značky Xyladecor.



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR XYLAMON HP

### Impregnační náter

Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

<b>Čistenie maliarskeho náradia</b>	Bežným syntetickým riedidlom.
<b>ĎALŠIE INFORMÁCIE</b>	
<b>Skladovanie a preprava</b>	Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do 24 mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom. Skladujte v suchom sklade pri teplotách 5-30 ° C. <i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i>
<b>Bezpečnostné zásady</b>	Nevylievať do kanalizácie. Nepoužitý výrobok alebo prázdny obal so zvyškami odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi. Zákaz opakovaného použitia obalu. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Viď špeciálne pokyny alebo bezpečnostné listy.
<b>Doplnkové informácie</b>	Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu. V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb. Vyhradujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok - piatok), alebo na adresu:  Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Organizačná zložka SK Kopčianska 65 851 01 Bratislava
<b>Dátum aktualizácie</b>	Január 2015