



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR PODLAHOVÝ LAK POLYURETANOVÝ



**Mechanická odolnosť**



**Odolný na oter**



**Vynikajúci vzhľad**



### INFORMÁCIE O PRODUKTE

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Popis výrobku</b>               | Xyladecor Podlahový lak je bezfarebný jednozložkový lak na báze rozpúšťadiel pre použitie v interiéri na najrôznejšie drevené povrchy ako sú parkety, obloženie, dvere, zábradlia. Tvorí hodvábne polomatný alebo lesklý povrch odolný na oter. Neodporúčame používať lak na vysoko zaťažované povrchy ako tanečné parkety alebo telocvične. Nepoužívajte na vykurované povrchy alebo na povrchy napustené olejom či voskom. |
| <b>Vlastnosti náterového filmu</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Výsledný vzhľad:</b><br/>Lesklý alebo polomatný.</li><li>• <b>Určenie:</b><br/>Pre vnútorné použitie.</li><li>• <b>Ostatné:</b><br/>Odolný proti oteru.</li></ul>   |
| <b>Teoretická výdatnosť</b>        | 10-12m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve   |
| <b>Počet vrstiev</b>               | 2-3vrstvy  |
| <b>Zasychanie</b>                  | Náter je suchý na dotyk po 3 hodinách.<br>Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 24 hodinách.<br>Úplné vytvrdnutie cca po 24 hodinách.<br><br><i>Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.</i>   |



A BRAND FROM  
AkzoNobel

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR PODLAHOVÝ LAK POLYURETANOVÝ

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Farebné odtiene</b>    | <i>bezfarebný</i>  |
| <b>Balenie</b>            | <i>0,75l, 2,5l a 5l</i><br>Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch. |
| <b>VOC</b>                | Limitná hodnota VOC (kat. A / e): 400g / l (2010). Produkt obsahuje max 399g / l VOC.                                      |
| <b>Základní zloženie</b>  | Na báze rozpúšťadiel   |
| <b>Hustota</b>            | 0,922 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>Riedidlo</b>           | Neriedi sa.  |
| <b>Doba použiteľnosti</b> | 4 roky od dátumu výroby.<br>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>    | Výrobok nanášajte na suché a čisté drevo. Lakovaný povrch musí byť suchý, zbavený vosku, živíc, olejov a iných nečistôt. Poškodený povrch vyplňte tmelom na drevo a prebrúste. Výrobok je pripravený priamo na použitie. Pred použitím obsah dôkladne premiešajte. Neriedte. Odstráňte prípadnú kôru.<br><br><i>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</i><br><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>           | Aplikujte štetcom s jemnými prírodnými štetinami alebo velúrovým natieračským valčekom v 2-3 tenkých vrstvách (vždy až po 24 hodinách). Náter vykonávajte v tenkých vrstvách po štruktúre dreva. Podľa kvality podkladu je možné prebrúsenie jednotlivých vrstiev jemne zrnitým brúsnym papierom. Nepoužívajte lak pri teplote vzduchu nižšej ako 5 ° C a za vysokej vlhkosti (nad 80%). Úplnú odolnosť má povrch po 7 dňoch.  |
| <b>Čistenie maliarskeho</b> | Technickým benzínom alebo riedidlom S 6006. Pred čistením odstráňte zo štetca a valčeka čo najviac laku.   |



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## XYLADECOR PODLAHOVÝ LAK POLYURETANOVÝ

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>náradia</b>                |  |
| <b>ĎALŠIE INFORMÁCIE</b>      |  |
| <b>Skladovanie a preprava</b> | <p>Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do 48 mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom. Skladujte v suchom sklade pri teplotách 5-30 ° C.</p> <p><i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i></p>   |
| <b>Bezpečnostné zásady</b>    | Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku   |
| <b>Doplňkové informácie</b>   | <p>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.</p> <p>V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb.</p> <p>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:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.<br/>Organizačná zložka SK<br/>Kopčianska 65<br/>851 01 Bratislava</p> |
| <b>Dátum aktualizácie</b>     | Január 2015  |