



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR EXTREME



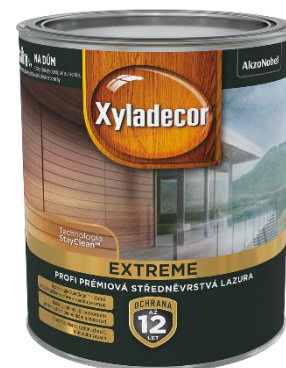
Technológia StayClean™



Balance Technológia



Rýchloschnúci



INFORMÁCIE O PRODUKTE

Popis výrobku	Xyladecor Extreme je vysoko prémiová olejová lazúra na vodnej bázi pre použitie v exteriéri. Na povrchu dreva vytvára mimoriadne odolný, elegantne polomatný saténový film, ktorý chráni proti UV žiareniu a nepriazňam počasia. Rýchloschnúci. Technológia StayClean™ začína pôsobiť v plnom rozsahu po 24h, teda po kompletnom preschnutí aplikovaných vrstiev.
Vlastnosti náterového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhľad: polomatný• Určenie: Pre použitie v exteriéri.• Ostatné: Krémová konzistencia produktu uľahčuje aplikáciu, lepšie sa rozotiera a viac penetruje do dreva. Zvyšuje príľnavosť ďalšieho náteru. Zvýrazňuje štruktúru dreva a nezapácha. Je určený pre všetky drevené povrchy, ako sú obklady domov, chaty, altánky, pergoly, ploty, balkóny, okná, dvere a iné drevené povrchy v exteriéri.
Teoretická výdatnosť	Až do 15 m ² / L. Výdatnosť pre objem 0,75L je 11 m ² / L v jednej vrstve.
Počet vrstiev	Pre vytvorenie dlhodobej ochrany v exteriéri nanášajte 2 - 3 vrstvy. Na juhozápadnej strane doporučujeme naniesť vždy 3 nátery. Pre renovačné účely je postačujúci 1 náter.
Zasychanie	Náter je suchý na dotyk po cca 20 minútach. Po 2 hodinách vytvorí ochranný film proti dažďu. Následný náter je možné aplikovať po 4 hodinách (pri 20 ° C / 50% relatívnej vlhkosti vzduchu). Nízka teplota a vysoká vlhkosť môže výrazne ovplyvniť schnutie. Náter je preschnutý po 12 hodinách. Doba schnutia môže byť ovplyvnená prirodzenými vlastnosťami jednotlivých druhov dreva.



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR EXTREME

Farebné odtiene	Bezfarebný, Estónska breza, Mahagon, Oregonská pínia, Orech, Palisander, Platan, Tík <i>Informácie o aktuálnej ponuke farieb nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.</i>
Balenie	<i>Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch..</i>
VOC	Limitná hodnota VOC (kat. A / e): 130 g / l. Max. obsah VOC vo výrobku v stave pripravenom na použitie 70 g / l.
Základní zloženie	Obsahuje 3-jód-2-propynyl-butylkarbamát, 1,2-benzoisothiazol-3 (2H) -on, reakčná zmes: 5-chlór-2-methylisothiazol-3 (2H) -on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3 (2H) -on [číslo ES 220-239-6] (3: 1). Môže vyvolať alergickú reakciu.
Hustota	1,104 g/cm ³
Riedidlo	Neriedi sa.
Doba použiteľnosti	4 roky od dátumu výroby. <i>Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.</i>
Certifikáty	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

POUŽITIE VÝROBKU	
Príprava výrobku	Pred použitím farbu dôkladne premiešajte. Nepridávajte cudzie zložky, neriedte.
Príprava podkladu	Povrchy musia byť čisté, suché, odmastené a obrúsené. Odstráňte všetky zvyšky pôvodnej farby, odlupujúce sa lak alebo zvyšky moridla. Drevo vystavené zvýšenej vlhkosti odporúčame napustiť fungicídnym napúšťadlom Xyladecor XylamonHP BPR pre zvýšenie ochrany proti zamodraniu a hnilobe. <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>
Natieranie	Upozornenie: Pri použití rovnakej výrobnéj šarže je zaručený rovnaký farebný odtieň. Rôzne šarže pred aplikáciou zmiešajte vo väčšej nádobe. Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy, ak bol pred realizáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný. Bezfarebný odtieň Xyladecor EXTREME možno použiť na zosvetľovanie tmavších odtieňov. Vzhľadom k nižšiemu obsahu UV absorbérov poskytuje nižšiu ochranu proti UV žiareniu. Ako bezfarebnú lazúru do exteriéru odporúčame použiť Xyladecor UV +. Typ, povrch a predchádzajúci náter dreva ovplyvňuje výsledný odtieň náteru, preto odporúčame vykonať



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR EXTREME

	skúšobný náter pred finálnou aplikáciou. Tento produkt neodporúčame použiť pre niektoré tvrdé dreveniny (najmä dubové drevo), agát , smrekovec , z dôvodu vysokého obsahu trieslovín , následného pomalého zasychanie a nebezpečenstvo vyplavovanie trieslovín
Čistenie náradia	Náradie čistite vodou. Pred čistením odstráňte zo štetca čo najviac farby.

ĎALŠIE INFORMÁCIE	
Skladovanie a preprava	Skladujte v suchu, v uzavretom originálnom obale pri teplote + 8 až + 25 ° C. Chráňte pred mrazom. Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 48 mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Číslo šarže a dátum výroby sú vytlačené na obale. <i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i>
Bezpečnostné zásady	Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku
Doplňkové informácie	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. Vyhradzuje si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky 800 100 701 (pondelok - piatok), alebo na adresu: Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle
Dátum aktualizácie	Marec 2021