



TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP

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

1. POPIS VÝROBKU

Xyladecor Classic HP je ochranná 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 modrání 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 nepříznivému 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.

2. DOPORUČENÍ PRO BEZPEČNOU PŘÍPRAVU POVRCHU

Při suchém 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.

3. NÁVOD NA POUŽITÍ

Dřevěné povrchy musí být před úpravou čisté a suché. Xyladecor Classic HP je určen k okamžitému použití, neředí se. Před použitím důkladně promíchejte. 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.

UPOZORNĚNÍ:

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 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.

Maximální ochrany bude docíleno pouze v případě úplného dodržení technologického postupu a použití vhodně upraveného a dostatečně přírodně vyvrážděného dřeva. Pro prodloužení životnosti nátěru se doporučuje použít impregnační nátěr v kombinaci s maximálním doporučeným počtem nátěrů dle výrobce.

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.

4. DOBA SCHNUTÍ

Suchý na dotek po cca 3 hodinách, přetíratelný po 12–14 hodinách. Proschlý po 24 hodinách. Nízká teplota a vysoká vlhkost může výrazně ovlivnit rychlost zasychání. Plastové a asfaltové stavební

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., BB centrum – budova BETA, Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
Infolinka: 800 100 701



TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP

materiály mohou přijít do přímého styku s ošetřeným dřevem až 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 %.

5. BALENÍ

0,75 l, 2,5 l a 5 l

6. TEORETICKÁ VYDATNOST

10–14 m²/l v jedné vrstvě.

Pro dosažení biocidního účinku aplikujte přípravek na dřevo (PT8) v rozsahu 200–250 ml/m² dřeva.

7. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Technickým benzínem nebo ředidlem S 6006. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

8. SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchu, v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 5 °C až + 30 °C. Chraňte před mrazem. Číslo šarže a datum výroby jsou vytištěny na obalu. Spotřebujte do 5 let od data výroby.

9. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A PRVNÍ POMOC

ÚČINNÁ LÁTKA:

7 g/kg 3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butylkarbamát.

Čas potřebný pro biocidní účinek: 24 hodin/1 nátěr (doba schnutí jednoho nátěru). Přímé a nepřímé vedlejší účinky nejsou známy.

UPOZORNĚNÍ

Dodržujte bezpečnostní opatření běžně doporučovaná pro manipulaci s přípravky na ochranu dřeva: použití ochranného oděvu, ochranných brýlí a vhodných rukavic. Při používání nejezte, nepijte ani nekuřte. Konzervační přípravky na dřevo obsahují biocidní účinné složky určené na ochranu dřeva proti škůdcům.

Tyto přípravky musí být používány podle návodu k použití a pouze tehdy, jsou-li ochranná opatření vyhovující a nepředstavují-li žádné praktické riziko pro osoby.

Nesmějí být použity na dřevo, které pravděpodobně bude v delším styku s kůží, nebo které přichází do přímého styku s potravinami a krmivem. Nepoužívejte prázdné nádoby ke skladování potravin. Nevylévejte do kanalizace. Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Zákaz opětovného použití obalu.

POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Při nadýchání vyjděte na čerstvý vzduch. Pokud postižený nedýchá, poskytněte umělé dýchání a zavolejte lékaře. Dýchání z úst do úst může být nebezpečné pro osobu poskytující pomoc. V případě přetrvávajících nebo vážných příznaků vyhledejte lékaře. Při zasažení kůže sundejte znečištěný oděv, zasažené místo důkladně omyjte vodou a mýdlem, v případě přetrvávajících příznaků vyhledejte lékaře. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústa vodou, dejte vypít malé množství vody, NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ, ihned vyhledejte lékaře. Je-li nutná lékařská pomoc, ukažte tuto etiketu.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

R 66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., BB centrum – budova BETA, Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
Infolinka: 800 100 701



TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR CLASSIC HP

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S 23 Nevdechujte páry.
- S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.
- S 29 Nevylévejte do kanalizace.
- S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Obsahuje butanonoxim, kobaltnatá sůl, 3-jodprop-2-yn-1-yl-N-butyلكarbamát. Může vyvolat alergickou reakci.

Hustota: 0,8–1,05 g/cm³.

Obsah organických rozpouštědel (VOC): 0,39 kg/kg.

Obsah celkového organického uhlíku (TOC): 0,25 kg/kg.

Obsah netěkavých látek (sušiny): 20 % obj.

EU limitní hodnota VOC kat. A (e) RNH: 400 g/l (2010).

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 399 g/l.

10. DISTRIBUTOR V ČR A TECHNICKÉ PORADENSTVÍ:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.

BB centrum – budova BETA, Vyskočilova 1481/4

140 00 Praha 4,

Infolinka: 800 100 701

www.xyladecor.cz

11. DATUM VYDÁNÍ

Leden 2013

Údaje odpovídají našim současným vědomostem a znalostem. Je nutné dodržovat příslušné směrnice, normy a řemeslné pravidla. V případě pochybností nebo nejasností se obraťte na naše technické poradce.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., BB centrum – budova BETA, Vyskočilova 1481/4, 140 00 Praha 4
Infolinka: 800 100 701