

WOODEX AQUA CLASSIC

Tenkovrstvá lazura na dřevo

Vodou ředitelná, na bázi hybridního pojiva transparentní tenkovrstvá lazura na dřevo pro venkovní použití, které netvoří film. Chrání dřevěné povrchy před vlhkostí, znečištěním a při tónování chrání před UV zářením.



Použití: Aplikuje se na neošetřené dřevo a dřevo, které bylo předtím ošetřeno lazurou, která nevytváří film, např. stěny, dveře, okenní rámy, ploty. Obzvláště doporučeno pro srubové povrchy. WOODEX AQUA CLASSIC se nedoporučuje používat bez tónování, protože právě tónování chrání dřevo před zešednutím vlivem UV záření.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Certifikáty, schválení, klasifikace	Finská klíčová vlajka (uděluje se produktům, které jsou plně vyvinuté a vyrobené ve Finsku).
Použití	Venkovní dveře, Ploty, Venkovní stěny
Doporučený podklad	Hoblované dřevo, Jemně řezané řezivo, Trám, Dřevo, Tenovrstvá lazura
Pevné látky	Cca 20 % objemově
Těkavé organické látky (VOC)	EU VOC limit (kat A/f): 130 g/l. VOC výrobku: max 130 g/l.
Praktická vydatnost	Řezivo: 5 - 8 m ² /l. Hoblované a srubové dřevo: 8 - 12 m ² /l.
Odstíny	Číré, tónovatelné dle transparentních barevných karet. Konečná barva bude viditelná po zaschnutí povrchu. Pokud jsou díly vystaveny vlivu počasí, nikdy nepoužívejte bezbarvý vrch jako konečnou úpravu.
Tónovací systém	Teknomix
Lesk (60°)	Není definováno. Přípravek proniká do pórů dřeva.
Ředidlo	Neředěný.
Hustota	Cca 1 g/ml
Skladování	Nesmí zmraznout.
Balení	Transparentní: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. Dostupnost se liší podle země.

NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava povrchu	Odstraňte z povrchu veškeré zbytky staré barvy, nečistoty, prach a plíseň. Znečištěné a/nebo plesnivé povrchy očistěte čističem fasád RENSA FACADE. Povrchy důkladně opláchněte vodou a nechte uschnout.
Penetrace	Neošetřené dřevo se doporučuje opatřit prostředkem na ochranu dřeva z řady WOODEX. Nechte jeden den vyschnout.

Způsob aplikace	Štětce, Sprej
Aplikace	<p>Před použitím důkladně promíchejte. Tónovaný přípravek je třeba v případě potřeby promíchat i během aplikace.</p> <p>Vyhradte si dostatečné množství lazury ve stejné nádobě pro každý jednotlivý povrch, který má být natřen, aby se předešlo rozdílům v odstínech. Aplikujte WOODEX AQUA CLASSIC na neošetřené dřevo v jedné nebo dvou vrstvách v závislosti na intenzitě barvy a požadovaném výsledku. Lazura by měla být aplikována rovnoměrně a nepřetržitě po celé délce kulatiny nebo trámu, aby se zabránilo různým odstínům na přechodech. Nanášejte barvu štětcem. Pokud se barva nanáší bezvzduchovým stříkáním, dokončení povrchu by mělo být vyhlazeno štětcem.</p> <p>Nedoporučuje se používat pouze samotná bezbarvá lazura. Údržbu dřevěných povrchů natřených WOODEX AQUA CLASSIC lze provádět vodou a rozpouštědly ředitelnými lazurami na dřevo Teknos a barvami pro domácnost. Není vhodné pro aplikaci na povrchy dřeva ošetřené lazurou tvořící povlak, stejně jako pro aplikaci ve sklenících, semeníštích nebo místnostech pro chov hospodářských zvířat.</p>
Podmínky aplikace	<p>Povrch, který má být natřen, musí být suchý. Vlhkost dřeva musí být nižší než 20% suché hmotnosti dřeva. Při aplikaci a schnutí by teplota okolního vzduchu, povrchu a barvy měla být nad +5 °C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%. Vyhněte se aplikaci na přímém slunečním záření.</p>
Doba schnutí	+23 °C / 50 % RH
- suché na dotek	2 h
- přetíratelné	6 h
	Chlad a/nebo vlhkost zpomalují proces schnutí.
Odolnost	Odolnost proti povětrnostním vlivům: Dobrá.
Čištění	Teplá voda a čistič kartáčů RENSA BRUSH. Nářadí ihned po použití umyjte.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní a preventivní opatření Viz bezpečnostní list.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Výše zmíněné informace jsou normativní a podloženy laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace jsou nezávazné a my nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledky způsobené za pracovních podmínek, které nemůžeme ovlivnit, a tudíž zákazník nebo uživatel se nezbavuje odpovědnosti otestovat vhodnost našich výrobků pro specifické způsoby a metody aplikace za aktuálních podmínek aplikace. Naše odpovědnost se vztahuje pouze na poškození způsobená přímo vadami produktů dodaných firmou Teknos. To znamená, že uživatel má dostatečné znalosti, aby výrobek používal správně s ohledem na technické a pracovní bezpečnostní aspekty. Nejnovější verze Technických listů a Bezpečnostních listů jsou k dispozici na našich stránkách www.teknos.com. Všechny ochranné známky obsažené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem koncernu Teknos Group nebo jeho přidružených společností.