

TECHNICKÝ LIST

Bochemit® Dřevosan



VODOU ŘEDITELNÝ TEKUTÝ IMPREGNAČNÍ PŘÍPRAVEK URČENÝ PRO PREVENTIVNÍ OCHRANU STAVEBNÍHO DŘEVA PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU, HOUBÁM A PLÍSNÍM V INTERIÉRU I EXTERIÉRU.

CHARAKTERISTIKA PRODUKTU:

- › dlouhodobá preventivní ochrana dřeva
- › vodou ředitelný
- › určený pro interiéry i exteriéry
- › preventivně účinný pro dřevo v třídách použití 1, 2 a 3 (ČSN EN 335)
- › testován podle evropských technických norem (EN 113, EN 839, EN 46, EN 73, EN 84)
- › vyráběn podle systému řízení jakosti ISO 9001 a 14001

OBLASTI POUŽITÍ:

- › preventivní ochrana stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu a houbám jako jsou dřevomorka domácí, tesařík krovový, červotoč a proti plísním
- › povrchové ošetření dřevěných střešních konstrukcí, obkladů, podlah, konstrukčních dřevěných dílů, štítů, venkovních podhledů, zahradních staveb

TYPOVÉ OZNAČENÍ DLE ČSN 49 0600-1: F_B, I_p, P, 1, 2, 3, S

ÚČINNÉ LÁTKY: N-Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl amonium chlorid, Propikonazol, Tebukonazol, N-Didecyl-N-dipolyethoxyammonium borát, Cypermethrin

OBSAH TĚKAVÝCH LÁTEK (VOC): imit pro A/e), VŘNH 130 g/l, obsahuje max. 0,65 g/l VOC v aplikačním roztoku, celkový obsah těkavých organických látek vyjádřeno hmotnostním procentem v koncentrátu - 0,33 % (Směrnice 2004/42/ES).

RELATIVNÍ HUSTOTA (při 20 °C): 0,99 – 1,01 g/cm³

HODNOTA pH (při 20 °C): 2,5 – 4,0

VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA:

Výrobek po naředění vsakuje do dřeva, na povrchu ošetřeného dřeva vytvoří vrstvu, ošetřené dřevo nezapáchá. Bezbarvá varianta nemění vzhled ošetřeného dřeva.

APLIKACE: nátěr, postřik, máčení

BAREVNÉ VARIANTY: bezbarvý, hnědý, zelený

TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY:

Před použitím promíchejte! Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu a volných částí, zbavený kůry, lýka a případných starých nátěrů. Nelze aplikovat na mokrý nebo promrzlý podklad. Při aplikaci máčením závisí doba máčení vedle opracování (od pily, hoblování) především na vlhkosti dřeva. Je nutné si dobu máčení ověřit (vážením ošetřeného dřeva nebo úbytkem aplikačního roztoku). Opakované nánosy se provádí vždy až po zaschnutí předchozího. Ošetřené dřevo vystavené venkovní povětrnosti je vhodné chránit před popraskáním vhodným dekorativním nátěrem, např. přípravkem Bochemit® Estetik. Bochemit® Dřevosan se při teplotě +20 °C až 30 °C ve dřevě fixuje do tří hodin. Při nižší teplotě (+19 °C až +5 °C) se doba fixace prodlužuje až na 24 hodin. Bochemit® Dřevosan není určen pro ošetření dřevěného nábytku, hraček a dřeva, které je určeno k přímému styku s potravinami, krmivou nebo pitnou vodou. Použité nářadí nutno ihned po aplikaci umýt vodou.

ŽIVOTNOST PROVEDENÉ OCHRANY:

Nedojde-li k mechanickému narušení povrchu ošetřeného dřeva, je životnost v interiéru časově neomezená (doporučené provedení prohlídky, event. opakované ošetření po 20 letech), v exteriéru 10 let (následně provést kontrolu a případně opakovat ošetření).

DOBA POUŽITELNOSTI: 36 měsíců

DOPORUČENÁ APLIKACE A ŘEDĚNÍ PŘÍPAVKU			
TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	METODA APLIKACE	ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU DŘEVOSAN : VODA	MIN. PŘÍJEM KONCENTRÁTU
Interiér (1-2)	nátěr, postřik (2-3x)	1:4 (20 %)	40 g/m ²
	máčení / doba máčení (vlhkost dřeva 20 - 40 %)		
	5 minut	1:4 (20 %)	
	30 minut	1:6 (14 %)	
	8 hodin	1:9 (10 %)	
Exteriér (3)	nátěr, postřik (3-4x)*	1:4 (20 %)	75 g/m ² smrk - hloubka průniku NP1, ostatní dřeviny podle ČSN EN 351-1
	máčení / doba máčení (vlhkost dřeva 20 - 40 %)		
	5 minut*	1:1,5 (40 %)	
	30 minut*	1:2 (33 %)	
	8 hodin**	1:4 (20 %)	
	24 hodin**	1:9 (10 %)	

* pouze s vhodným krycím nátěrem (např. Bochemit® Estetik)

** bez krycího nátěru

VELIKOST BALENÍ: 1 kg, 5 kg, 15 kg, 25 kg

SKLADOVÁNÍ:

Skladovat v originálních, dobře uzavřených obalech. Skladovat v suchých a proti povětrnostním vlivům chráněných prostorách se zajištěním proti možným únikům směsi do okolí a proti vstupu nepovolaných osob. Neskladovat na přímém slunečním světle a v blízkosti tepelných zdrojů. Skladovat odděleně od potravin, nápojů, krmiv. Teplota skladování: -15 až +30 °C.

KOMPATIBILITA S JINÝMI PRODUKTY:

Bochemit® Dřevosan není určen k míchání s jinými produkty. Nedoporučuje se míchat Bochemit® Dřevosan s jiným výrobkem ani ve formě pracovních roztoků, pokud jejich kompatibilita nebyla předem ověřena a potvrzena v laboratoři Bochemie.

UPOZORNĚNÍ:

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné pryžové rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

PRVNÍ POMOC:

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře.

LIKVIDACE:

Jedná se o nebezpečný odpad. Při manipulaci s odpadem je nutno použít předepsané ochranné prostředky a zabránit úniku odpadu do životního a pracovního prostředí. Odpad je nutno předat k odstranění specializované firmě s oprávněním k této činnosti. Absorpční materiál použitý pro sanaci a kontaminovaný obal likvidovat jako nebezpečný odpad.

Používejte biocidní přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte veškeré údaje uvedené na obalu výrobku.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

Datum revize: 14. 3. 2023

DISTRIBUTOR:

BOCHEMIE WOOD CARE s.r.o.
Lidická 326, 735 81 Bohumín, Česká republika
E: bochemie@bochemie.cz