

Dřevosan

Dřevosan je vodou ředitelný tekutý impregnační přípravek na bázi sloučenin boru, určený pro preventivní ochranu stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu a houbám v interiéru.

Charakteristika:

- " s obsahem biocidních látek
- " vodou ředitelný
- " určený pro interiéry
- " s neutrálními korozívními účinky
- " preventivně účinný pro dřevo v třídách ohrožení 1 a 2 (ČSN EN 335)

Příklady použití:

- preventivní ochrana stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu a houbám jako jsou dřevomorka domácí, tesařík krovový a červotoč
- povrchové ošetření krovů, latí, půdních trámů a podlah, interiérových obkladů, příček
- nátěry interiérových částí dřevěných konstrukcí v třídě ohrožení 1 a 2

Technická data:

Účinná látka:	100 g výrobku obsahuje 37 g kyseliny borité
Konzistence:	kapalina
Označení:	F _B , I _p , 1, 2, S
Hustota:	cca 1200 kg/m ³ při 20 °C
Hodnota pH:	cca 8 při 20 °C, 10 % roztok
Ředění:	voda 10 % roztok (1 kg přípravku : 9 l vody)
Aplikační koncentrace:	10 % - 20 % (rozmezí)
Spotřeba:	50 g Dřevosanu /m ² dřeva
Aplikační teplota:	> +5 °C
Doba použitelnosti:	v původním balení 2 roky od data výroby
Teplota skladování:	+5 °C až +30 °C
Barva:	transparent, zelená, hnědá
Balení:	HDPE láhve a kanystry – 1; 3; 5; 10; 20; 50 kg, kontejnery až 1200 kg

- Podklad:** Musí být suchý, čistý, bez prachu a volných částí, zbavený kůry, lýky a starých nátěrů. Příprava dřeva musí odpovídat ČSN 49 0615.
- Pracovní postup:** Impregnační roztok připravíme za stálého míchání přidáním koncentráту do připraveného množství vody (viz. Ředění). Přípravek nanášíme štětcem, stříkáním (1 – 2 nánosy podle použité koncentrace) nebo máčením. Následnou vrstvu nanášíme vždy po zaschnutí předchozí.
- Požadovaný příjem:** Minimální požadovaný příjem (účinný nános) pro preventivní ochranu dřeva je 50 g Dřevosanu /m² dřeva.
- Upozornění:** **Přípravek není určen pro ošetření dřevěného nábytku, hraček a dřeva, které je určené k přímému styku s potravinami, krmivou nebo pitnou vodou.** Je-li poměr ošetřené plochy k objemu obývané místnosti větší nebo roven 0,2 m²/m³, doporučujeme dřevo ošetřené přípravkem překrýt dekorativní lazurou nebo lakem. Dřevosan v čirém provedení tvoří na dřevu reakční světle okrový odstín – doporučujeme vyzkoušet na zkušební ploše.
- Omezení:** Nelze aplikovat na mokré nebo promrzlý podklad. Dřevosan není

Čištění:**Skladování dřeva:**

vhodný pro ošetřování dřeva, které je vystavené venkovní povětrnosti. Použité nářadí nutno ihned po aplikaci umýt vodou.

Soli boru nejsou ve dřevě vázané. Dřevo impregnované Dřevosanem je nutno při skladování, transportu nebo při dalším zpracování chránit před deštěm. Tím se zachovává ochranné působení impregnace a zamezí se znečištění půdy a vody. Dbejte ustanovení o zamezení znečištění půdy a povrchových vod.

Dřevosan

Bezpečnost:

Informace o nebezpečí: Způsobuje poleptání.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

Nevdechujte aerosoly.

Při zasažení očí důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc

(je-li možno, ukažte toto označení).

Používejte dobře větraných prostorách.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

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

Ekologie:

Výrobek se nesmí dostat do povrchových vod, odpadních vod nebo do půdy.

Označení:

Klasifikace dle 356/2003 Sb.: C – žravý

Informace pro přepravu: ADR 8, III, UN 2491

Bezpečné zneškodnění:

Nevyschlé zbytky zneškodňujte jako nebezpečný odpad. Kód odpadu: 03 02 01

Nehalogenová organická činidla k impregnaci dřeva. Čisté obaly odevzdejte k recyklaci.

TABULKA TŘÍD OHROŽENÍ DŘEVA s uvedením pravděpodobnosti napadení daným škůdcem

TŘÍDA OHROŽENÍ	EXPOZICE DŘEVA	VLHKOST DŘEVA	HOUBY	PLÍSNĚ	HMYZ	DOPORUČUJEME POUŽÍT
1	interiéry staveb	≤ 20 %	NE	NE	ANO	Dřevosan likvid, Dřevosan, Rekon
2	interiéry + občasná vlhkost	krátkodobě > 20 %	ANO	ANO	ANO	Dřevosan likvid, Dřevosan, Rekon, Dřevosan krov, Dřevosan plus
3	exteriéry bez přímého kontaktu se zemí	často > 20 %	ANO	ANO	ANO	Dřevosan profi, Dřevosan plus, Dřevosan krov, Rekon profi, Rekon extra
4 / 5	trvalý styk	trvale > 20	ANO	ANO	ANO	

	se zemí nebo vodou / slanou	%				
--	-----------------------------------	---	--	--	--	--

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.