

# IMPREGNACE

## PRO-DOMA

Vodou ředitelný tekutý impregnační přípravek určený pro preventivní ochranu stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním v interiéru i exteriéru.

- 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)



## OBLAST POUŽITÍ

Preventivní ochrana stavebního dřeva proti dřevokaznému hmyzu a houbám jako jsou dřevomorka domácí, tesařík krovový, červotoč a proti plísním. Povrchové ošetření dřevěných konstrukčních prvků (pergoly, ploty, střešní podbití, podhledy atd.)

## VLASTNOSTI A VZHLED OŠETŘENÉHO DŘEVA

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

## APLIKACE

Nátěr, postřik, máčení.

## BAREVNÉ VARIANTY

Bezbarvý.

## TECHNOLOGICKÉ APLIKAČNÍ POSTUPY

Před použitím promíchejte! Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu a volných částí, zbavený kůry, lýka a starých nátěrů. Nelze aplikovat na mokré nebo promrzlé 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 (lazury, laky ředitelné vodou nebo rozpouštědly). Přípravek 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. Přípravek není určen pro ošetření dřevěného nábytku, hraček a dřeva, které je určené k přímému styku s potravinami, krmivými 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 s krycím nátěrem 10 let (následně provést kontrolu a případně opakovat ošetření).

## KOMPATIBILITA S JINÝMI PRODUKTY

Přípravek není určen k míchání s jinými produkty. Nedoporučuje se míchat přípravek s jiným výrobkem ani ve formě pracovních roztoků, pokud jejich kompatibilita nebyla předem ověřena a potvrzena výrobcem.

## VELIKOST BALENÍ

1 l, 3 l.

## 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.

## UPOZORNĚNÍ

Dráždí kůži. Způsobuje vážné 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. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné pryžové rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. 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. Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad podle regionálních předpisů.

## PRVNÍ POMOC

Při vdechnutí: odstranit zdroj expozice, zajistit postiženému přívod čistého vzduchu, zabránit fyzické námaze (včetně chůze), popř. vyhledat lékařskou pomoc. Při styku s kůží: omýt velkým množstvím mýdla a vody. Odstranit zasažený oděv. Ošetřit reparačním krémem, popř. (dle rozsahu a závažnosti zasažení) zajistit lékařskou pomoc. Při požití: vypláchnout ústa vodou, vypít 0,2-0,5 litru chladné vody, nevyvolávat zvracení, zajistit rychlou lékařskou pomoc.

## LIKVIDACE

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. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím výrobku.

**TECHNICKÁ DATA**

Typové označení dle ČSN 49 0600-1	FB, Ip, P, 1, 2, 3, S
Účinné látky	N-Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl amonium chlorid, Propikonazol, Tebukonazol, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine, Cypermethrin
Relativní hustota (při 20 °C)	0,99 – 1,01
Hodnota pH (při 20 °C)	2,5 – 4,0
Obsah těkavých látek (VOC)	neobsahuje (Směrnice 2004/42/ES).
Barevné varianty	bezbarvý
Teplota skladování	+5 °C až +25 °C
Ředění	viz tabulka ředění níže
Aplikace	nátěr, postřik, máčení
Aplikační teplota	> +5 °C
Doba použitelnosti	36 měsíců

**DOPORUČENÉ ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU**

TŘÍDA POUŽITÍ DLE ČSN EN 335	METODA APLIKACE	ŘEDĚNÍ KONCENTRÁTU VODA	MIN. PŘÍJEM KONCENTRÁTU
Interiér (1-2)	nátěr, postřik (2–3x)	1:2 (33 %)	75 g/m <sup>2</sup>
	máčení	1:4 (20 %)	
Exteriér (3) - pouze s vhodným krycím nátěrem	nátěr, postřik (2–3x)	1:1 (50 %)	150 g/m <sup>2</sup>
	máčení	1:4 (20 %)	

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