

# OCHRANNÝ NÁTĚR DŘEVA



Den Braven

# profi



**Přípravek pro ošetření dřeva a zdiva napadeného dřevokaznou houbou. Preventivní ochrana proti houbám a hmyzu v exteriéru.**

**Použití:** Koncentrovaný přípravek s aktivními složkami boritých sloučenin a kvartérních amoniových solí pro dlouhodobou ochranu dřeva proti biotickým škůdcům. Je určen pro preventivní ochranu dřeva a lignocelulózových materiálů před napadením dřevokaznými houbami třídy Basidiomycetes a dřevokazným hmyzem v třídách ohrožení 1, 2 a 3. Rovněž chrání surové řezivo proti houbám způsobujícím modráni. Je účinný při sanaci již napadeného dřeva a zdiva dřevokaznými houbami. Používá se pro ochranu nových a zabudovaných dřevěných prvků a konstrukcí, které nemusí být zcela chráněné před povětrnostními vlivy, nesmí však být ve styku se zemí, např. altány, pergoly, ploty, konstrukce krovů, střech, skladů, chat apod.

**Aplikace:** Aplikuje se nátěrem, postřikem, máčením, tlakovou nebo vakuotlakou impregnací.

**Povrchová ochrana:** Interiér: min. příjem 20 g/m<sup>2</sup> (konc. 10%), exteriér min. příjem 40 g/m<sup>2</sup>, ředění 1:6 až 9 (konc. > 10%). Nanáší se rovnoměrně po celém povrchu dřeva. Další nátěr se nanáší až po zaschnutí předcházejícího (po 4 - 24 hodinách). Interiér - doporučuje se min. 1 nános. Exteriér - doporučují se min. 1 nános + krycí nátěr. Při krátkodobém máčení do interiéru postačuje doba máčení 1 až 2 hodin. Při použití do exteriéru je doba máčení minimálně 8 hodin. Ošetřené dřevo se musí následně ošetřit vhodným krycím nátěrem, který bude chránit povrch dřeva proti vzniku trhlín.

**Sanace dřeva napadnutého houbami:** Minimální příjem 50 g/m<sup>2</sup>, ředění 1:4 (konc. 40 %). Nejdříve se odstraní (oseká, obrousí apod.) napadená část dřeva až po zdravé dřevo. Povrch dřeva se důkladně očistí a odmastí, aby přípravek mohl dobře vnikat do dřeva (viz. příprava podkladu). Provede se dvojnásobný nátěr nebo postřik.

**Sanace zdiva napadené dřevomorkou domácí (Serpula lacrymans):** Omítka zdiva napadeného dřevomorkou se nejdříve ošetří přípravkem proti plísním. Napadená omítka se zcela odstraní a povrch zdiva se ponechá důkladně vyschnout. Po vyschnutí je nutné provést injekci infikovaných spár tak, že do spár zdiva se v rozteči max. 250 mm, šachovnicovitě, s sklonem dolů min. 30° do vnitřního zdiva vyvrátí otvory o průměru 8 - 15 mm a o hloubce min. 2/3 tloušťky zdiva. Poté se otvory naplní Ochranným nátěrem na dřevo PROFÍ naředěným v poměru 1:9 a náplň se po vsáknutí nejméně 2x doplní.



Označení dle ČSN 49 0600-1		profi			
		F <sub>B</sub> , I <sub>P</sub> , P 1, 2, 3, SP			
Preventivní ošetření dřeva proti houbám a hmyzu	Použití Třída ohrožení	Ředění	Koncentrace	Spotřeba koncentráту	Způsob ochrany, počet nátěrů
		Interiér (1 a 2)	1:6-9	10	20 g/m <sup>2</sup>
	Exteriér (3)	1:6-9	>10	40 g/m <sup>2</sup>	Nátěr, postřik (1x + krycí nátěr)
	Interiér (1 a 2)	1:9	10	20 g/m <sup>2</sup>	Krátkodobé máčení (cca 1 hod.)
	Exteriér (3)	1:19	>10	50 g/m <sup>2</sup>	Dlouhodobé máčení (8 hod.)
	Interiér (1 a 2)	1:99	–	1,0 kg/m <sup>3</sup>	Tlaková a vakuotlaká impregnace
	Exteriér (3)	1:49	–	2,5 kg/m <sup>3</sup>	Tlaková a vakuotlaká impregnace
Dřevo napadené houbami		1:4	20	50 g/m <sup>2</sup>	Nátěr, postřik (2x)
Zdivo napadené houbami včetně dřevomorky domácí (Serpula lacrymans)		1:9	>10	hloubkové prosycení	Injekci, (2-3x)

**Typové označení přípravku dle ČSN 490600-1 F<sub>B</sub>, I<sub>P</sub>, P, 1, 2, 3, SP**

**Účinné složky:** Alkylbenzyltrimetylamonium chlorid - min. 18% (< 250 g/kg)  
Kyselina boritá - < 250 g/kg, Monoetanolamin - < 100 g/kg

**Účinnost přípravku:** Neomezená životnost pro aplikace v interiérech pro třídu ohrožení 1 a 2. Dlouhodobá ochrana v exteriérech (min. 10 let) pro třídu ohrožení 3.

**Skladovatelnost výrobku:** 24 měsíců při teplotách od +5°C do +25°C

## Kontakt

**Den Braven Czech and Slovak s.r.o.**

793 91 Úvalno 353, Česká republika

tel.: +420 554 648 200, fax: +420 554 648 205

info@denbraven.cz, [www.denbraven.cz](http://www.denbraven.cz)