

SK - Vyhlásenie zhody**C
SK**

Dolupodpísaný zástupca

výrobca: **BOCHEMIE, s.r.o., Lidická 326, 735 95 Bohumín, Česká republika**výrobne: **BOCHEMIE, s.r.o., Lidická 326, 735 95 Bohumín, Česká republika**

týmto vyhlasuje, že výrobok:

Fungicídny a insekticídny prostriedok na ochranu dreva Bochemit QB, Bochemit QB Hobby

je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je používaný a aplikovaný podľa pokynov výrobcu

na výrobok sa uplatňujú tieto normy:

STN 49 0600-1: 1999 Ochrana dreva. Základné ustanovenia

STN EN 335-1 (49 0660): 1997 Trvanlivosť dreva a výrobkov na báze dreva. Definícia tried ohrozenia podľa napadnutia biotickými činiteľmi. 1. časť: Všeobecné ustanovenia

STN EN 335-2 (49 0660): 1997 Trvanlivosť dreva a výrobkov na báze dreva. Definícia tried ohrozenia podľa napadnutia biotickými činiteľmi. 2. časť: Použitie pri rastlome dreve

STN EN 599 - 1 (49 0664): 1998 Trvanlivosť dreva a výrobkov na báze dreva. Požiadavky na ochranné prostriedky na drevo stanovené biologickými skúškami. 1. časť: Špecifikácia podľa triedy ohrozenia

STN EN 46+AC (49 0698): 1998 Ochranné prostriedky na drevo. Zisťovanie preventívneho účinku proti čerstvo vyliahnutým larvám *Hylotrupes Bajulus* (Linnaeus) (Laboratórna metóda)STN EN 113 (49 0702): 1998 Ochranné prostriedky na drevo. Skúšobná metóda zisťovania ochrannej účinnosti proti drevokazným hubám *Basidiomycetes*. Zisťovanie hraníc účinnosti

STN 49 0604: 1980 Ochrana dreva. Metódy stanovenia biocídnych vlastností ochranných prostriedkov na drevo. Skúšobný postup D. Skúšky fungicídnych vlastností. Stanovenie fungicídnej účinnosti voči plesniam

STN EN 73 (49 0685): 1995 Ochranné prostriedky na drevo. Urýchlené starnutie ošetreného dreva na biologické skúšky. Postup odvetrávaním

STN EN 84 (49 0686): 1995 Ochranné prostriedky na drevo. Urýchlené starnutie ošetreného dreva na biologické skúšky. Postup vyplavovaním

V rámci počítačovej skúšky typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
ochranná účinnosť proti drevokazným hubám <i>Basidiomycetes</i>	pri ošetrení dreva ochranným prostriedkom spĺňa chránené drevo požiadavku normy STN EN 113, STN EN 73, STN EN 84 aplikácia: máčaním	Protokol číslo S02/05/0041/5301/02 zo dňa 16.06.2005 1)
ochranná účinnosť proti drevokazným hubám <i>Basidiomycetes</i>	pri ošetrení dreva ochranným prostriedkom spĺňa chránené drevo požiadavku normy STN EN 113, STN EN 73, STN EN 84 aplikácia: tlakovou impregnáciou	Protokol číslo S02/05/0041/5301/03 zo dňa 16.06.2005 1)
preventívny účinok proti čerstvo vyliahnutým larvám <i>Hylotrupes balulus</i>	pri ošetrení dreva ochranným prostriedkom spĺňa chránené drevo požiadavku normy STN EN 46+AC	Protokol číslo S02/05/0041/5301/01 zo dňa 16.06.2005 1)
fungicídna účinnosť proti plesniam	pri ošetrení dreva ochranným prostriedkom spĺňa chránené drevo požiadavku normy STN 49 0604, STN EN 84	Protokol číslo S02/05/0041/5301/04 zo dňa 16.06.2005 1)
fungicídna účinnosť voči mäkkej hnilobe po prechádzajúcom vylúhovaní	pri ošetrení dreva ochranným prostriedkom spĺňa chránené drevo požiadavku normy STN 49 0604, STN EN 84	Protokol číslo S02/05/0041/5301/05 zo dňa 16.06.2005 1)

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
uvoľňovanie škodlivín do prostredia	Kontrola karty bezpečnostných údajov	Protokol č. 423.12/23/0174/05 zo dňa 16.06.2005 1)

Opis výrobku:

BOCHEMIT QB a BOCHEMIT QB Hobby sú vodou riediteľné prípravky obsahujúce ako účinné látky kvartérne amóniové zlúčeniny a kyselinu boritú, ďalej obsahujú etanolamíny a vodu. BOCHEMIT QB obsahuje min. 18 % (približne 20 %) alkylbenzylodimetylamónium chloridu a min. 18 % (približne 20 %) kyseliny boritej. BOCHEMIT QB Hobby obsahuje min. 9,0 % (približne 10 %) alkylbenzylodimetylamónium chloridu a min. 9 % (približne 10 %) kyseliny boritej. Sú to nažltlé, slabo viskózne, číre kvapaliny miešajúce sa s vodou v každom pomere. Nie sú horľavými kvapalinami v zmysle STN 65 0201. BOCHEMIT QB sa vyrába bezfarebný a v týchto farebných odtieňoch: zelený a hnedý, BOCHEMIT QB Hobby sa vyrába bezfarebný. Výrobky sú určené na preventívnu povrchovú ochranu (BOCHEMIT QB aj na hĺbkovú impregnáciu) dreva a drevených konštrukcií (krovov, obkladov, podláh, plotov a pod.) v interiéroch (trieda ohrozenia 1 a 2 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2) a exteriéroch (trieda ohrozenia 3 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2) proti ich znehodnoteniu vplyvmi poveternosti, na uchovanie ich vlastností a predĺženie trvanlivosti, s ochranným účinkom proti drevokazným hubám Basidiomycetes, proti plesniam a mäkkej hnilobe a proti drevokaznému hmyzu. Typové označenie výrobkov podľa STN 49 0600-1 je IV, P, B, W, 1, 2, 3. Výrobky nie sú určené na ochranu dreva trvalo zabudovaného do zeme alebo vody (trieda ohrozenia 4 a 5 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2). Nie sú určené na použitie v obývacích miestnostiach, v miestnostiach určených na skladovanie potravín a na pobyt zvierat, na úpravu povrchov prichádzajúcich do priameho styku s potravinami, pitnou vodou, krmovinami, ľudskou pokožkou a na povrchovú úpravu vybavení interiérov na báze dreva (napr. obkladov), určených pre deti predškolského veku.

Použitie v stavbe:

Výrobok je určený na povrchovú ochranu dreva, drevených stavebných prvkov a dielcov v interiéroch (trieda ohrozenia 1, 2 a v exteriéroch trieda ohrozenia 3 podľa STN EN 335-1 a STN EN 335-2).

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) AO reg. č. SK02 LIGNOTESTING, a. s., Technická 5, 821 04 Bratislava 2

Bochemie Slovakia, s.r.o.
Moštenická 3
971 01 Prievidza

Meno: *Ing. Kavič Jirš*

Funkcia: *Vedúci oddelenia výskumu a kontroly kvality*

Dátum: 23.6.2005

BOCHEMIT s.r.o.
útvár řízení a kontroly jakosti