

# Продукты для защиты древесины

Bochemie 





## КОНТАКТ С ЗЕМЛЕЙ И ВОДОЙ



Невымываемый водой фунгицидный и инсектицидный концентрат без хрома для глубокой пропитки древесины. Предназначен для долговременной защиты пиломатериалов от дереворазрушающих грибков и насекомых. Применяется для защиты пиломатериалов как в интерьере, так и в экстерьере. Это средство также защищает пиломатериалы, находящиеся в прямом контакте с землей или пресной водой.

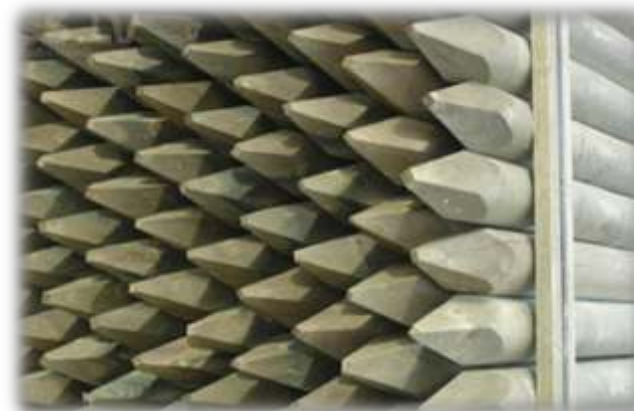
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ И МИНИМАЛЬНЫЙ РАСХОД СРЕДСТВА «БОХЕМИТ ФОРТЕ ПРОФИ».

КЛАСС ПРИМЕНЕНИЯ СОГЛАСНО CSN EN 335-1*	РАЗБАВЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАТА БОХЕМИТ : ВОДА	ВПИТЫВАНИЕ СОГЛАСНО ПРОПИТАННАЯ ЗОНА	ПОГЛОЩЕНИЕ СОГЛАСНО DIN 68 800 ВЕСЬ ОБЪЕМ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ
Интерьер (1)	1:99	6 кг/м <sup>3</sup>	3 кг/м <sup>3</sup>	Автоклавная пропитка - ВДВ
Интерьер (2)	1:99	8 кг/м <sup>3</sup>	4 кг/м <sup>3</sup>	
Экстерьер (3)	1:99–1:49	9,5 кг/м <sup>3</sup>	5 кг/м <sup>3</sup>	
Экстерьер (4)	1:99–1:33	14 кг/м <sup>3</sup>	7 кг/м <sup>3</sup>	

\* ГОСТ 20022.2-80: Класс условий службы I-XIII; Растворимость и вымываемость защитного средства: водорастворимые – ВР, невымываемые - НВ



## Бокемит Форте (Профи)



**Bochemit**  
Forte Profi

### ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ПРОПИТКИ

- строительные пиломатериалы всех типов

### НАНЕСЕНИЕ

- напорно-вакуумная пропитка

### ЦВЕТ ОБРАБОТАННОЙ ДРЕВЕСИНЫ

- оливковый

### РАСХОД

- согласно класса применения и поглощения - смотрим тех. паспорт

### АКТИВНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ:

- дигидроксид меди – (20 %)
- Тебуконазол - (0,3 %)
- Пропиконазол - (0,3 %)

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ СДЕЛАННОЙ ЗАЩИТЫ

- интерьер: бессрочная
- экстерьер В зависимости от класса и применения поглощения

### ТИПОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ СОГЛАСНО CSN 49 0600-1

- FA, FB, IP, 1, 2, 3, 4, E, P

### РАЗМЕР УПАКОВКИ

- 60 кг, 600 кг, 1200 кг

### СРОК ГОДНОСТИ

- 24 месяца



# Бокемит Форте (Профи) Автоклавная пропитка - ВДВ

Бокемит Forte (Профи)  
сертифицирован по схеме немецкого института DIBt.





Deutsches Institut für Bautechnik

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung**

**Zulassungsnummer:**  
Z-58.1-1672

**Antragsteller:**  
Bochemie a.s.  
Lidicka 320  
730 86 Bohumin  
TSCHJECHISCHE REPUBLIK

**Zulassungsgegenstand:**  
Holzschutzmittel BOCHEMIT FORTE PROFÍ

Der oben genannte Zulassungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen.  
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung umfasst sieben Seiten.

**Zulassungsbereich für Bauprodukte und Bauteile:**  
Bauaufsichtliches Profilverklebmittel  
Es hat vom Bund und den Ländern  
gemeinsam genehmigte Anordnungen des Deutschen Instituts  
für Bautechnik der DIBt, der USA und der NPTAD.

**Datum:** 28.03.2012     **Geschäftszeichen:** 1 56-1 56 1-1034-5/11

**Geltungsbeginn:** vom 28. März 2012  
bis: 28. März 2014





DIBt | Kottbusser Straße 30 | D-10623 Berlin | Tel.: +49 30 7070-0 | Fax: +49 30 7070-2011 | E-Mail: info@dibt.de | www.dibt.de





## СТРОИТЕЛЬНЫЕ ПИЛОМАТЕРИАЛЫ



Фунгицидный и инсектицидный, разбавляемый водой концентрат для долговременной защиты пиломатериалов в интерьерах и экстерьерах с профилактическим воздействием против плесени, дереворазрушающим грибком и насекомыми для профессионального применения.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ РАБОЧИХ РАСТВОРОВ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ И МИНИМАЛЬНЫЙ РАСХОД СРЕДСТВА «БОХЕМИТ КВБ».

КЛАСС ПРИМЕНЕНИЯ СОГЛАСНО CSN EN 335-1**	КОНЦЕНТРАЦИЯ НАНОСИМОГО РАСТВОРА	РАЗБАВЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАТА БОХЕМИТ : ВОДА	МИНИМ. ПОГЛОЩЕНИЕ КОНЦЕНТРАТА	МЕТОД НАНЕСЕНИЯ
Интерьер (1-2)	10%	1:9	20 г/м <sup>2</sup>	кисть, валик, напыление (1–2х)
	5–10%	1:19–1:9	20 г/м <sup>2</sup>	пропитка
Экстерьер (3)	10 –15%	1:9–1:6	40 г/м <sup>2</sup>	кисть, валик, напыление (2х)*
	5%	1:19	50 г/м <sup>2</sup>	долговременная пропитка

\* только с соответствующей кроющей покраской; \*\* ГОСТ 20022.2-80: Класс условий службы I-IX; Растворимость и вымываемость защитного средства: водорастворимые – ВР, трудновываемые - ТВ





## ПРИМЕНЕНИЕ В ИНТЕРЬЕРЕ И ЭКСТЕРЬЕРЕ

- любые строительные пиломатериалы
- конструкции крыш



## НАНЕСЕНИЕ

- кисть, валик
- напыление
- пропитка
- инъектаж



## ЦВЕТ ОБРАБОТАННОЙ ДРЕВСИНЫ

- коричневый
- зеленый
- бесцветный

## РАСХОД

- 1 кг концентрата = 50 м<sup>2</sup> (дерево в интерьере)
- 1 кг концентрата = 25 м<sup>2</sup> (дерево в экстерьере – только с соответствующей кроющей покраской)

## АКТИВНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ:

- алкилбензилдиметил хлорид аммония хлорид – (20 %)
- борная кислота – (20 %)

## ДОЛГОВЕЧНОСТЬ СДЕЛАННОЙ ЗАЩИТЫ

- интерьер: бессрочная
- экстерьер 5 лет, после этого проверка состояния защиты в двухлетних интервалах

## ТИПОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ СОГЛАСНО CSN 49 0600-1

- FB, P, IP, 1, 2, 3, D, SP

## РАЗМЕР УПАКОВКИ

- 5 кг, 15 кг, 50 кг, 500 кг

## СРОК ГОДНОСТИ

- 36 месяцев

\* ГОСТ 20022.2-80: Класс условий службы I-IX; Растворимость и вымываемость защитного средства: водорастворимые – ВР, трудновываемые - ТВ



Спасибо за ваше внимание.

[www.bochemie.cz](http://www.bochemie.cz)

