



МИП-ТС

www.miptrade.com

София, 1616
ул. "Околовръстен път" № 4Б
тел. 02/4030120, 4030130
факс 02/4030123
GSM 0888 370235
E-mail: info@miptrade.com

ДЕКЛАРАЦИЯ за СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният Георги Иванов Цанков – управител на фирма
“МИП ТС” ООД с адрес гр.София ул. Околовръстен път № 4Б

Декларирам на своя собствена отговорност, че продуктът Дървена стълба 1,5 м производство на фирма МИП ТС ООД, за който се отнася тази декларация, отговаря на изискванията на БДС EN 131 - 1,2 и е безопасна за употреба съгласно инструкцията, и въз основа на изпитания от ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ, "Лаборатория за изпитване на строителни продукти".

Прилагам протокол за изпитване на продукта:

ПРОТОКОЛ ЗА ИЗПИТВАНЕ № 1 26 0764/.05.2010 год.

Декларирам, че ми е известна отговорността, която нося съгласно
чл.313 от НК.

.05.2010 г.
София

Георги Цанков





ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ

гр.Стара Загора, ул."П.Евтимий" №23; тел. 042/ 620-368; факс 042/602 377
ctec@ctec-sz.com

ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ПРОДУКТИ

ФК 5.10.1_1

Версия: 03

Лист 1 Всичко листове 3

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ № 1 26 0764/31.05.2010 г.

1. Стълби

Стояща двойна дървена стълба с височина 1.50 м, произведени от "МИП ТС" ООД - София

2. Заявител на изпитването:

"МИП ТС" ООД - София, заявка № 2-0314/19.05.2010 г.

3. Метод на изпитване:

БДС EN 131-2 „Стълби. Изисквания, изпитвания, маркировка“

4. Дата на получаване на образците/извадките за изпитване в лабораторията:

19.05.2010 г.

5. Количество на изпитваните образци:

3 бр. доставени от клиента

6. Дата на извършване на изпитването:

19.05.2010г. – 31.05.2010 г.

РЪКОВОДИТЕЛ НА ЛАБОРАТОРИЯТА:.....

(инж. Хр. Ангелова)



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|--|---------|--------------|-------|---------------------------|---|-----------------------------|------|
| 8. | Устойчивост на ограничаващите отварянето и заключващите приспособления при натоварване от 2600 N | дефекти | БДС EN 131-2 | 742-0 | няма функционални дефекти | БДС EN 131-2 т.4.8 Без дефекти при натоварване 2600 N | в съответствие на стандарта | няма |

Забележка: I. Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.

II. Протоколът от изпитване може да бъде възпроизвеждан само цялостно и с писмено разрешение на лабораторията.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО:.....

(А. Лъсков)

РЪКОВОДИТЕЛ НА ЛАБОРАТОРИЯТА

(Инж. Др. Ангелова)

