



“ВАЙС ПРОФИЛ” ООД
гр.София, ул. Илиенско шосе № 8
тел.:02/810 91 27; факс:02/ 936 08 97 e-mail: laboratory@weissprofil.bg

НОТИФИЦИРАНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

Разрешение № **CPD 20** на МРРБ

Идентификационен № **NB 2145** от регистъра на Европейската комисия

Ц Е Н О Р А З П И С

НА

**ПРЕДЛАГАНИТЕ ИЗПИТВАНЯ ЗА ОЦЕНКА НА СЪОТВЕТСТВИЕТО НА
СТРОИТЕЛНИТЕ ПРОДУКТИ. ВРАТИ И ПРОЗОРЦИ. ВРАТИ. ВРАТИ ЗА
ПРОМИШЛЕНИ И ТЪРГОВСКИ СГРАДИ И ЗА ГАРАЖИ**

№	ПОКАЗАТЕЛ	ЦЕНА В ЛЕВА
1.	Механични характеристики – относително челно огъване - БДС EN 12211 / 12210 - класификация	900 лв.
2.	Устойчивост на вятър и относително челно огъване БДС EN 12211 / 12210 - класификация	1100.00 лв.
3.	Водонепропускливост БДС EN 1027 / 12208 - класификация	300.00 лв.
4.	Въздухопроницаемост 1026 / 12207 - класификация	300.00 лв.
5.	Коефициент на топлопреминаване – изчисляване съгласно EN ISO 12567-1	800.00 лв.
6.	Измерване на звукоизолация – БДС EN ISO 140-3 и класификация	700.00 лв.
7.	Крила на врати, въртящи се на вертикална ос – Определяне устойчивостта на вертикално натоварване EN 947	200 лв.

8.	Крила на врати,въртящи се на вертикарна ос. Определяне устойчивостта на статично усукване EN 948	200 лв.
9.	Прозорци, врати, въртящи се и ролетни, фасадни щори – Определяне устойчивостта на вратите на удар с меко и тежко тяло EN 949	200 лв.
10.	Крила врати. Определяне устойчивостта на удар с твърдо тяло EN 950	200 лв.
11.	Врати.Височина, широчина, дебелина и перпендикулярност – БДС EN 951:2001;	200 лв.
12.	Врати. Обща и локална равнинност – БДС EN 952:2001;	200 лв.
13.	Прозорци. Удар с меко и тежко тяло. Метод за изпитване,изисквания за безопасност и класификация БДС EN 13049	200 лв.
14.	Сили на задвижване.Метод за изпитване. Част 1 – Прозорци. Част 2 – Врати БДС EN12046-1,2	200 лв.
15.	Прозорци. Определяне устойчивостта на статично усукване БДС EN 14609	200 лв.
16.	Прозорци и врати.Устойчивост при многократно отваряне и затваряне. Метод за изпитване EN 1191	200 лв.
17.	Врати.Поведение между две различни климатични условия - БДС EN 1121:2003	300 лв.
18.	Врати.Поведение при изменение на влажността при редуващи се от двете страни еднакви климатични условия - БДС EN 1294:2001	300 лв.
19.	Врати и прозорци дървени Технически изисквания БДС 1890-79;	100 лв.
20.	Врати от дървесина вътрешни за жилищни и обществени сгради. Класификация, размери и конструкция БДС 4614-88;	200 лв.
21.	Врати от дървесина външни входни за жилищни и обществени сгради БДС 12300-85;	200 лв.
22.	Врати. Класификация и изисквания за якост БДС EN 1192:2003;	200 лв.

23.	Крила на врати. Височина, широчина, дебелина и перпендикулярност. Допускови зони БДС EN 1529:2003;	200 лв.
24.	Крила на врати. Обща и локална равнинност. Допускови зони БДС EN 1530:2003;	200 лв.
25.	Прозорци и врати .Сили за задвижване. Изисквания и класификация Метод за изпитване. Част 2 БДС EN 12217:2004;	200 лв.
26.	Прозорци и врати. Механична дълготрайност. Изисквания и класификация БДС EN 12400:2004	100 лв.
27.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.Устойчивост за проникване на вода. Метод за изпитване БДС EN 12489	300 лв.
28.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.Устойчивост на вятър.Класификация БДС EN 12424	1100 лв.
29.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.. Механични аспекти. Методи за изпитване БДС EN 12605 / Изисквания БДС EN 12604	400 лв.
30.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.Безопасност при употреба на задвижвани със сила врати. Методи за изпитване БДС EN 12445 / Изисквания БДС EN 12453	500 лв.
31.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.Въздухопропускливост Метод за изпитване БДС EN 12427	300 лв.
32.	Врати за промишлени и търговски сгради и за гаражи.Коефициент на топлопреминаване. Изисквания за пресмятане БДС EN 12428	800 лв.
33.	Обработка на документи, технически данни, резултати от изпитвания и изготвяне на доклад	900 лв.

Забележки:

- Позиция №13. Само за остъкдени врати и покривни прозорци
- Протокол от първоначално изпитване типа на продукта се издава след превод на дължимата сума по банков път или заплащане на място.
- Изпитаните образци се съхраняват в лабораторията в продължение на 30 дни. След изтичане на този период, лабораторията не носи отговорност за тях.
- Цените са с ДДС в сила от 01.03.2009г

Ръководител на лаборатория

П.Найденова