



# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Долуподписаният, ЕТ ТАМАРА 91 — Иван Николчев, Варов възел,  
кв. „Хладилника“ — срещу „Кока Кола“

## ДЕКЛАРИРАМ:

На собствена отговорност, че продуктът ГАСЕНА БЯЛА ВАР, произведен във варов възел в кв. „Хладилника“, ул. „Филип Кутев“, кв. „Могилата“, за който се отнася тази декларация, е произведен в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол и е в съответствие със следния(те) стандарт(и), българско техническо одобрение (БТО) или друг(и) нормативен(и) акт (ове)

БДС EN 998-1; БДС EN 1015-1, 6, 10, 11, 12, 17, 18

БДС EN 459-2

И съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти. Декларацията се издава въз основа на (сертификат на продукт или сертификат на система за производствен контрол или протокол(и) от първоначално изпитване на типа);

Протокол № 306/06.04.2009г.; 404/21.04.2010г.; 496/21.06.2012г.; 476/15.05.2013г.

издаден(и) от: НИИСМ-СОФИЯ, тел.: 9732787

Съществени изисквания за безопасност на други наредби за оценяване на съответствието

(ако има): .....

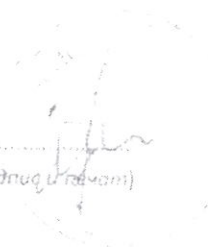
Специфични изисквания, свързани с употребата на продукта (указания за проектиране, изпълнение и експлоатация на български език) могат да се приложат отделно към декларацията.

Маркировката „CE“ е поставена за първи път на продукта на ..... (дата)

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

гр. София

Иван Николчев: .....  
(подпис и печат)



**SGS**Лице за сертификация на строителни продукти  
и системи за производствен контрол

София 1504, бул Цар Освободител 25 А, тел. 9 10 15, факс 981 81 43

**УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

003 – НСИОССП – 04060/01

В съответствие с чл. 28 г от Наредбата за съществените изисквания и оценяване съответствието на строителните продукти, която въвежда Директива 89/106/ЕЕС за строителните продукти, е установено, че строителните продукти

**ПОЛИПРОПИЛЕНОВИ ТРЪБИ И ФИТИНГИ**

с търговски наименования INSTAPLAST, могат да се прилагат за вътрешни инсталации за топла и студена вода и отопление при спазване на специфичните условия на производителя

Продуктите са произведени от

INSTAPLAST Praha, a.s.

Přivorská 43, 181 00 Praha 8 – Čimice, Czech Republic

и пуснати на пазара от

**Флаш Ко ООД**

ул. Строител 12, Пловдив/България

Продуктите са произведени в условията на въведен от производителя производствен контрол (Сертификат № CZ-2038/2002, издаден от IQNet, валиден до 30.04.2005); приложен е протокол от производителя за начално изпитване за тип на пробни тела – Протокол на Института по изпитване и сертификация Злин, Чехия с № 030486 V/AO от 08.10.2003 и СЖС България ЕООД е сключило договор с фирма Флаш Ко ООД за осъществяване на сертификационен процес на СУК, съгласно изискванията на стандарта ISO 9001:2000.

Това удостоверение доказва, че всички разпоредби по отношение на оценяване съответствието на строителни продукти и изискванията на

**prEN 12202, prEN ISO 3126 и EN 921+AC**

са приложени и изпълнени и че продуктите съответстват на всички предписани изисквания, оценени по **система 1**.

Това удостоверение е издадено за първи път на **09.07.2004** и остава валидно докато изискванията на техническата спецификация са изпълнени и условията на производство или производствения контрол не са изменени значително, но не по-късно от датата на издаване на сертификата за съответствие на внедрена във фирма Флаш Ко ООД, Пловдив система за управление на качеството с изискванията на стандарта ISO 9001:2000.

София  
09.07.2004 годПодпис:  
Стефан Абаджиев,

началник на отдел Сертификационни услуги

Димитър Марикин,  
Управител



## Декларация за съответствие

Я подписаният за "ОРГАХИМ" АД гр. Русе, бул. "Трети март" 21  
декларирам на собствена отговорност, че продуктът

### МАЕСТРО АЛКИДЕН ЕМАЙЛЛАК

Произведен в "ОРГАХИМ" АД, за който се отнася тази декларация, е произведен в условията на въведена и  
поддържана от производителя система за производствен контрол-Сертификат № НУ 03/0368 за Система по  
качеството съгласно ISO 9001:2008, издаден от фирма SGS и е в съответствие с Техническа спецификация:

### ТС-ОРГ-0179 "МАЕСТРО АЛКИДЕН ЕМАЙЛЛАК"

Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични  
красители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, приета с Постановление № 40 на МС от  
02.07 г.

Предназначение: Употребява се за декоративна защита на дървени и метални повърхности в закрити  
помещения и на открито при нормални атмосферни условия.

Русе, Януари 2011 г.

Пълном. по качеството:



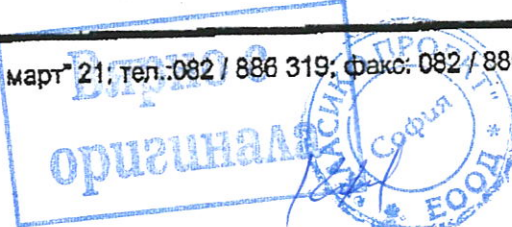
ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА



"ОРГАХИМ" АД Русе  
склад Пловдив



"Оргахим" АД; гр. Русе 7000; бул. "Трети март" 21; тел.: 082 / 886 319; факс: 082 / 886 257



# "ДИМПЕКС 82"ЕООД

4530- гр. Стрелча , ул. "Г.С. Раковски "№15

## Декларация за съответствие

№ 3/13.10.2011г.

Долуподписаната,

**Пепа Динчева Герова, Управител на "ДИМПЕКС 82"ЕООД**

(Управител, упълномощен представител на наименованието на/фирмата производител)

декларирам на собствена отговорност, че продуктът:

### БЕТОННИ БОРДЮРИ

Тип 8/16/50,Количество 120 бр., Партида №3 от 2011г.

За обект: „Асарел- Медет” АД гр. Панагюрище

С инвеститор: “Асарел Медет”АД

Произведените **бетонни бордюри** в Бетонов възел на

„ДИМПЕКС 82” ЕООД, гр. Стрелча за който се отнася тази декларация, е произведен в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол и е в съответствие със стандарт:

**БДС EN 206-1:2002 (БДС EN 206-1 НА:2008)**

Протокол от изпитване на типа на продукта е №624/20.12.2010г. на Акредитирана лаборатория за изпитване към ХЕБЪРСТРОЙ”АД.

Съответствието е оценено съгласно Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти. **Декларацията се издава въз основа на сертификата за съответствие:**

**№02-НСИСОСП-№0020**

Издаден от: Институт по механика - БАН /15.06.2009г.

Указание за робата с продукта:

- Бетонните бордюри се използват за настилки ,предназначени за пешеходно движение- тротоари, алеи, площади, перони и други.
- Забранява се пускането в експлоатация на настилки,изградени от бетонни бордюри преди набирането на крайната им якост/28 дни от дата на производство/ при условие, че няма допълнително споразумение между производителя и потребителя.
- Палетите с бетонни бордюри се транспортират в превозни средства с общо предназначение при спазване правилата за превозване действащи за съответния вид превоз.
- Не се разрешава натоварването и разтоварването на бетонни бордюри да става чрез свободно падане в и от превозното средство.
- Не се препоръчва третирането на бетоновите плочи с NaCL /готварска сол/.

Продуктът се маркира с регистрационния номер на ЛОС и фирмения знак на „ДИМПЕКС 82” ЕООД поставени на придружаващите документи.

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

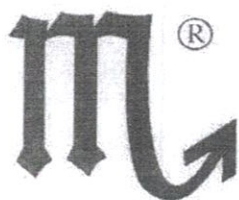
13.10.2011  
У. Динчева  
место и дата на издаване

Вярно с оригинала



Гарова, Инчакова  
(фамилия, длъжност и подпис на производителя)





## “ВЕДА ИНТЕРТРАНС” ЕООД

“Веда Интертранс” ЕООД  
бул. “Тракия” №14  
гр. Стамболийски  
ПК 4210

Офис Пловдив  
Адрес: ул. Васил Барakov №15  
Моб. тел: +359 899 80 76 15  
e-mail: veda\_intertrans@abv.bg



## “VEDA INTERTRANS” Ltd.

“Veda Intertrans” Ltd.  
14 Trakia Str.  
Stamboliyski  
PC 4210

Office Plovdiv  
Address: 15 Vasil Barakov Str, Plovdiv  
Mob. tel: +359 899 80 76 15  
e-mail: veda\_intertrans@abv.bg

Превод от английски

### СЕРТИФИКАТ за съответствие

Сертификат № ESC / 09101053e

Притежател: Yuhuan Standard valve Co., Ltd.  
Лонгкси Валв Индустириална Зона, Юхуан, Жеянг, Китай

Наименование на продукта: Сферичен кран

Вид и модел: 1/4" 3/8", 1/2" 3/4", 1", 1- 1/4", 1-1/2", 2" 2 – 1/2", 3", 4"

Използвани кодове и стандарти: EN331:1998

Комплект Техническа Документация  
Отчет № STA – T013

Настоящият Сертификат за Съответствие е издаден въз основа на комплект техническа документация и се издава, за да удостовери, че горепосоченият продукт съответства на изискванията на EN331:1998.

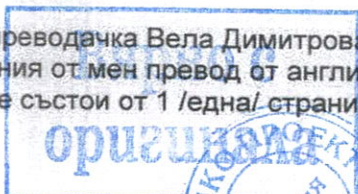
Джейсън Лий  
Главен оценител: подпис: (не се чете)  
Кръгъл печат на ESC, Сертификация и Изпитвания

ESC – Сертификация и Изпитвания

Дата на издаване: 06 октомври 2009 г.

Офис 8525, ул. Съркъс Роуд №16-18, Джонс Ууд, Лондон, NW8 6PG  
www. ukesc.org  
e-mail: info@ukesc.org

Аз долуподписаната преводачка Вела Димитрова Дудова удостоверявам с подписа си верността на направения от мен превод от английски на български език на прикачения документ. Преводът се състои от 1 /една/ страница.





*Handwritten signature*

# CERTIFICATE



of conformity

Certificate No. ESC/09101053e

**Holder:** Yuhuan Standard valve Co., Ltd.  
Longxi Valve Industrial District Yuhuan Zhejiang China.

**Product Description:** Ball Valve

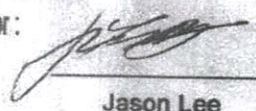
**Type And Model:** 1/4" 3/8", 1/2" 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2" 2-1/2", 3", 4"

**Codes/Standards Applied:** EN331:1998

**Technical Construction File**  
**Report Number:** STA-T013

*Handwritten signature*

This certificate of conformity is based on the technical construction file, We hereby certify that the above-mentioned product meets the requirements of EN331:1998.

**Chief Assessor:**   
Jason Lee



ESC Certification & Testing Service LTD.

SUITE 8525, 16-18 CIRCUS ROAD, ST.  
JOHN'S WOOD, LONDON, NW8 6PG  
www.ukesc.org  
E-mail: info@ukesc.org



Date Of Issuance : Oct 06,2009

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*[Handwritten signature]*

EN 45014:1998

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ СПОРЕД EN 45014

№8/5.02.2003

Доставчик: "Видима" АД  
Адрес: гр.Севлиево, ул. "Марин Попов" № 53  
Продукт: Сифони за мивки

*[Handwritten signature]*

Гореописаният продукт е в съответствие със:

Документ №	Заглавие:	Издание/ дата на издаване
БДС EN 411	"Санитарна арматура, водоотвеждаща арматура за мивки. Основни технически изисквания"	2001

Допълнителна информация:  
Видима е сертифицирана по ISO 9001:2000

Директор МиП: *[Signature]*  
/инж. М. Станчев/

Директор ТР: *[Signature]*  
/инж. Г. Митев/

Изп. директор: *[Signature]*  
/инж. Кр. Копчев/



*[Handwritten signature]*

Лярко с оригинал



*[Handwritten signature]*





**НЕЗАВИСИМА СТРОИТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ  
“ИНФРАСТРУКТУРА” ЕООД**

София 1619, бул. “Цар Борис III” №257, тел./факс: (02) 957 05 04; e-mail: labor@pie.bg; www.nsl.org

Разрешение за оценяване на съответствието на строителни продукти

№ CPD 12-NB 2069 от 26.05.2008 г.

**ЕС - СЕРТИФИКАТ  
ЗА ПРОИЗВОДСТВЕН КОНТРОЛ**

2069-CPD-0067

В съответствие с Директива 89/106/ЕЕС на Съвета на Европейската Общност от 21 Декември 1988г. за хармонизиране на законите, наредбите и административните разпоредби на страните членки по отношение на строителните продукти (Директива на строителните продукти - CPD), изменена с Директива 93/68/ЕЕС на Съвета на ЕО от 22 юли 1993г., въведена в българското законодателство с част втора на Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти, е установено, че **строителният продукт**

**БИТУМНИ СМЕСИ**

Асфалтобетон АС 12,5 изн. А 50/70

Асфалтобетон АС 16 биндер 50/70

Асфалтобетон АС 20 биндер 50/70

Асфалтобетон АС 22,4 биндер 50/70

Асфалтобетон АС 31,5 осн. А<sub>0</sub> 50/70

предназначен за приложение в пътища и други натоварени от трафик площи

пуснат на пазара от  
**„АГРОМАХ” ЕООД**

произвеждан в

**АБ „Бело поле”, 2709 с. Бело поле, общ. Благоевград**

е подложен от производителя на първоначално изпитване на типа на продукта, на производствен контрол и на изпитване на пробни образци, взети от производството, по предписан план за изпитване. Нотифицираният орган № 2069 - Независима Строителна Лаборатория “Инфраструктура” ЕООД е извършил първоначална проверка на мястото на производство и на производствения контрол и осъществява надзор, оценка и одобряване на производствения контрол.

Този сертификат удостоверява, че всички разпоредби по отношение на оценяването на производствения контрол, определени с:

Приложение ZA – общи изисквания плюс емпирични изисквания, на стандарт БДС EN 13108-1:2006 – Асфалтови смеси. Изисквания за материалите.

**Част 1: Асфалтобетон,**

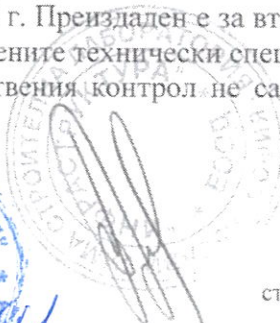
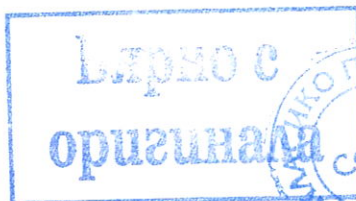
Приложение NA.V на стандарт

БДС EN 13108-1/NA:2009 Асфалтови смеси. Изисквания за материалите. **Част 1:**

Асфалтобетон. Национално приложение (NA) на БДС EN13108-1 и

БДС EN 13108-1/NA:2009 – Изменение 1: 2011 Асфалтови смеси. Изисквания за материалите. **Част 1: Асфалтобетон. Национално приложение (NA) на БДС EN13108-1** са приложени.

Този сертификат е издаден за първи път на 28.10.2009 г. Преиздаден е за втори път на 16.01.2012 г. и остава валиден, докато изискванията на изброените технически спецификации са изпълнени и условията на производство или производствения контрол не са изменени значително.



стр. 1 от 5





**НЕЗАВИСИМА СТРОИТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ  
"ИНФРАСТРУКТУРА" ЕООД**

София 1619, бул. "Цар Борис III" №257, тел./факс: (02) 957 05 04; e-mail: labor@nie.bg; www.nsl.org

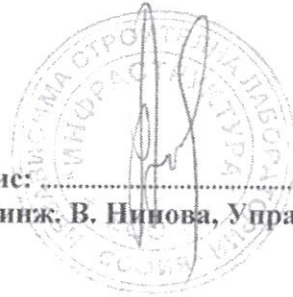
**Разрешение за оценяване на съответствието на строителни продукти  
№ CPD 12-NB 2069 от 26.05.2008 г.**

Позоваването в последващи документи след преиздаването на сертификата ще бъде с досегашния му номер **2069-CPD-0067** и с дата **16.01.2012 г.** Сертификатът във вида му, преиздаден на **31.05.2010 г.**, както и Допълнение № 1 от **26.05.2011 г.** и Допълнение № 2 от **25.07.2011 г.** престават да бъдат в сила.

*Сертификатът включва Приложение от три страници, което е неразделна част от него*

гр. София  
16.01.2012 г.

Подпис: .....  
(ижд. В. Нинова, Управител)



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



*Handwritten signature*