

## РАЗРЕШЕНИЕ

за оценяване на съответствието на строителни продукти

№ РОССП – 16 от 07.07.2008 г.

На основание чл. 9, ал. 2, т. 1 от Закона за техническите изисквания към продуктите, чл. 169а, ал. 2 от Закона за устройство на територията и чл. 39, ал. 2 от Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти (НСИСОСП)

РАЗРЕШАВАМ НА

**“ЕВРОБУЛСЕРТ” ООД**, гр. София

с регистрационен номер 16 от регистъра на Министерството на регионалното развитие и благоустройството

със седалище и адрес на управление гр. София, гр. Банкя, ул. “Иванянско шосе” № 19, фирмено дело № 7746/2006 г. на Софийския градски съд, БУЛСТАТ 175110110, представлявано от Стефан Николов Абаджиев – управител,

да извършва оценяване на съответствието на строителните продукти, посочени в заверения списък, който е неразделна част от настоящото разрешение, като орган за сертификация на продукти, орган за сертификация на системи за производствен контрол и орган за контрол съгласно част трета на НСИСОСП.

Дата на издаване:  
07.07.2008 г.

МИНИСТЪР НА  
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И  
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО:



ЗАВЕРЯВАМ:


 МИНИСТЪР НА  
РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И  
БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

## СПИСЪК

на строителните продукти от обхвата на разрешение № РОССП - 16 от 17.07.2008 г. от регистъра на Министерството на регионалното развитие и благоустройството за оценяване на съответствието, издадено на "ЕВРОБУЛСЕРТ" - ООД, гр. София (в сила от 17.08.2009 г.)

Наименование на продукта и пореден номер на групата строителни продукти съгласно чл. 55 от НСИСОСП	Номер и заглавие на българския стандарт, стандарт, еквивалентен на БДС; българско техническо одобрение	Процедури за оценяване на съответствието съгласно чл. 55 от НСИСОСП
1. Бетон, изготвен в заводски условия – ал. 2	БДС EN 206-1:2002 БДС EN 206-1:2002+A1:2006 БДС EN 206-1:2002+A2:2006 Бетон. Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие БДС EN 206-1:2002 / НА : 2008 Бетон. Част 1: Спецификация, свойства, производство и съответствие Национално приложение (НА) на БДС EN 206-1:2002	сертификация на строителния продукт
2. Армировка за стоманобетонни конструкции – ал. 2	БДС EN 10080:2007 Стомани за армиране на бетон. Заваряема армировъчна стомана. Общи положения БДС 9252:2007 Стомана за армиране на стоманобетонни конструкции. Заваряема армировъчна стомана В 500 БДС 4758:2008 Стомана за армиране на стоманобетонни конструкции. Заваряема армировъчна стомана В235 и В 420	сертификация на строителния продукт

	<p><b>БДС 5267:1974</b>          Стомана студеноприщипната за армиране на стоманобетонни конструкции</p>	
<p>3. Продукти от метал, елементи за метални конструкции и съединителни средства за тях - ал. 3, т. 1</p>	<p><b>БДС EN 10162:2003</b>          Студено формовани стоманени профили. Технически условия на доставката. Допустими отклонения на размерите и напречното сечение.</p> <p><b>БДС 6895:1982</b>          Прокат сортов от въглеродна стомана обикновено качество. Технически изисквания</p> <p><b>БДС 4563:1984</b>          Прокат листов от въглеродна стомана обикновено качество. Технически изисквания</p> <p><b>БДС EN 754-1:2008</b>          Алуминий и алуминиеви сплави. Студеноизтеглени пръти и тръби. Част 1: Технически условия за контрол и доставка</p> <p><b>БДС 4545:1982</b>          Ламарина студеновадувана покалаена бяла, лакирана и листолакирана</p> <p><b>БДС 4558:1986</b>          Листове стоманени с дебелина до 2,8 мм с общо предназначение</p> <p><b>БДС 530:1980</b>          Нитове. Общи технически изисквания</p> <p><b>БДС 1960:1973</b>          Гайки кръгли. Технически изисквания</p> <p><b>БДС 3202-1988</b>          Шайби. Технически изисквания.</p> <p>Правила за приемане и методи за контрол</p> <p><b>БДС 7440:1986</b>          Щифтове. Технически изисквания</p> <p><b>БДС 11196:1973</b>          Винтове за метални листове. Технически изисквания</p> <p><b>Н Т О *</b></p>	<p>сертификация на производствения контрол</p>
<p>Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) – ал. 3, т. 7</p>	<p><b>БДС EN 13499:2004</b>          Теплоизолационни продукти за сгради. Външни топлоизолационни комбинирани системи (ETICS) на основата на експандиран полистирен. Изисквания</p>	<p>сертификация на производствения контрол</p>

	<p align="center"><b>БДС EN 13500:2004</b>          Топлоизолационни продукти за сгради.          Външни топлоизолационни          комбинирани системи (ETICS) на          основата на минерална вата.  <b>НТО*</b></p>	
<p>5. Битуми за строителство          и повърхностна обработка          на пътища – ал. 3, т. 9</p>	<p align="center"><b>БДС EN 12591:2003</b>          Битуми и битумни свързващи          вещества. Технически изисквания за          категория пътни битуми  <b>БДС 3942:1982</b>          Битуми нефтени вискозни за пътно          строителство. Технически изисквания</p>	<p align="center">Сертификация на          производствения          контрол</p>

Забележка: Този списък актуализира цитираните технически спецификации и замества списъка от 7.7.2008 г.

\* Разрешението обхваща и оценка на съответствието на строителни продукти от заверения списък с национални технически одобрения (НТО) и с български нормативни актове по проектиране и строителство до изтичане срока на действието на НТО или до влизане в сила на хармонизирани европейски стандарти.

**ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО**