

Декларация за характеристиките на строителен продукт

1. Уникален идентификационен код на типа на продукта:

Набивен дюбел с пластмасов пирон за топлоизолации

Дюбел с пластмасова игла:	Уникален идентификационен код
L 10 x 100	06013032
L 10 x 120	06013033
L 10 x 140	06013034
L 10 x 160	06013035
L 10 x 180	06013036

2. Национални изисквания или техническа спецификация, приложими за строителния продукт: Фирмено ТС № 178 ÷181 от 30.03.2012 год. ;ТС № 203 от 13.05.2015год.; БДС 14999-80; БДС EN 1002-1; БДС EN 22768-1 и ETAG 0014.

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт, в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

Набивен дюбел с пластмасова игла за допълнително механично закрепване на топлоизолационни плочи в интегрирани топлоизолационни системи.

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:

ПРОИЗВОДИТЕЛ:

НИДЕКС ООД

Република България

област Благоевград

с. Копривлен, община Хаджидимово

ул. Завода № 25,

тел. +359-7521-2167, 2168, 2068

office@nidex.net www.nidex.net

5. Характеристиките на строителния продукт:

5.1 Характеристики на изходните суровини:

Показател	Метод на изпитване	Показател
Индекс на Стопилка g/10min	ISO 1133	6.2
Якост на опън при провлачване, МРа	ISO 527-1	32
Относително удължение при скъсване, %	ISO 527	600
Якост на удра по Izod с надрез при 23°C, kJ/m ²	ISO 180/4A	10
Температура на огъване при натоварване 0,45 МРа, °C	ISO 75/B	89

5.2 Декларирани показатели за характеристиките на строителния продукт:

ДЮБЕЛ С ПЛАСТМАСОВА ИГЛА 10 x 100

	Показател	Нормативна база	Характеристика – нормативно изискване
1.	Външен вид	ТС 178 30.03.2012 г.	Не се допуска наличието на чужди тела, наличието на суров или прегорял материал или изменение в геометрията на изделието
2.	Размери на шапката	ТС 178 30.03.2012г. БДС 22768-1	$58 \pm 0,5$ mm
3.	Размери дължина	ТС 178/ 30.03.2012 г. БДС 22768-1	$100 \pm 0,3$ mm
4.	Размери стebло назъбено	ТС 178/ 30.03.2012 г. БДС 22768-1	$\varnothing 10 \pm 0,2$ mm
5.	Размери стebло гладко	ТС 178/ 30.03.2012 г. БДС 22768-1	$\varnothing 9 \pm 0,2$ mm
6.	Якост на огън	ЕТАГ 014	$0,63$ kN/mm ²

ДЮБЕЛ С ПЛАСТМАСОВА ИГЛА 10 x 120

	Показател	Нормативна база	Характеристика – нормативно изискване
1.	Външен вид	ТС 179 30.03.2012 г.	Не се допуска наличието на чужди тела, наличието на суров или прегорял материал или изменение в геометрията на изделието
2.	Размери на шапката	ТС 179 30.03.2012г. БДС 22768-1	$58 \pm 0,5$ mm
3.	Размери дължина	ТС 179 30.03.2012г. БДС 22768-1	$120 \pm 0,3$ mm
4.	Размери стebло назъбено	ТС 179 30.03.2012г. БДС 22768-1	$\varnothing 10 \pm 0,2$ mm
5.	Размери стebло гладко	ТС 179 30.03.2012г. БДС 22768-1	$\varnothing 9 \pm 0,2$ mm
6.	Якост на огън	ЕТАГ 014	$0,63$ kN/mm ²

ДЮБЕЛ С ПЛАСТМАСОВА ИГЛА 10 x 140

	Показател	Нормативна база	Характеристика – нормативно изискване
1.	Външен вид	ТС 180 30.03.2012 г.	Не се допуска наличието на чужди тела, наличието на суров или прегорял материал или изменение в геометрията на изделието
2.	Размери на шапката	ТС 180 30.03.2012г. БДС 22768-1	58± 0,5 mm
3.	Размери дължина	ТС 18030.03.2012г. БДС 22768-1	140 ± 0,3 mm
4.	Размери стебло назъбено	ТС 180 30.03.2012г. БДС 22768-1	Ø10 ± 0,2 mm
5.	Размери стебло гладко	ТС 180 30.03.2012г. БДС 22768-1	Ø9 ± 0,2 mm
6.	Якост на опън	ЕТАГ 014	0,63 kN/mm ²

ДЮБЕЛ С ПЛАСТМАСОВА ИГЛА 10 x 160

	Показател	Нормативна база	Характеристика – нормативно изискване
1.	Външен вид	ТС 181 30.03.2012 г.	Не се допуска наличието на чужди тела, наличието на суров или прегорял материал или изменение в геометрията на изделието
2.	Размери на шапката	ТС 181 30.03.2012г. БДС 22678-1	58± 0,5 mm
3.	Размери дължина	ТС 181 30.03.2012г. БДС 22678-1	160 ± 0,3 mm
4.	Размери стебло назъбено	ТС 181 30.03.2012г. БДС 22678-1	Ø10 ± 0,2 mm
5.	Размери стебло гладко	ТС 181 30.03.2012г. БДС 22678-1	Ø9 ± 0,2 mm
6.	Якост на опън	ЕТАГ 014	0,63 kN/mm ²

ДЮБЕЛ С ПЛАСТМАСОВА ИГЛА 10 x 180

	Показател	Нормативна база	Характеристика – нормативно изискване
1.	Външен вид	ТС 203 01.02.2015 г.	Не се допуска наличието на чужди тела, наличието на суров или прегорял материал или изменение в геометрията на изделието
2.	Размери на шапката	ТС 203 13.05.2015г. БДС 22768-1	58± 0,5 mm
3.	Размери дължина	ТС 203 13.05.2015г. БДС 22768-1	180 ± 0,3 mm
4.	Размери стебло назъбено	ТС 203 13.05.2015г. БДС 22768-1	Ø10 ± 0,2 mm
5.	Размери стебло гладко	ТС 203 13.05.2015г. БДС 22768-1	Ø9 ± 0,2 mm
6.	Якост на опън	ЕТАГ 014	0,63 kN/mm ²

6. Характеристиките на строителния продукт, посочени в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните, съгласно т. 5



Изготвил:

/Инж. Халилов/

NIDEX Ltd.
BULGARIA,
2900, Gotse Delchev p.o.box 64
Factory - tel: +359 7521 2168; 2167;
Fax: +359 7521 2900,
Office Sofia - tel.+359-2-4391980, fax - +359-2-4391984
email: office@nidex.net , nidex@nidex.net web: www.nidex.net

