



KINTRADE.LTD

1, Tsarigradsko shause Str.
Plovdiv, Bulgaria
Tel: (+359 32) 681413, 682463
Fax: (+359 32) 641439
E-mail: kintrade@abv.bg
www.kintrade.info

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ №1

От “КИНТРЕЙД ЕООД “ – гр. Пловдив, Б 115139448
Относно пенополиетиленово фолио

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

- 21088612 Подложка за паркет 2мм
- 21088667 Подложка за паркет 3мм
- 21088742 Подложка за паркет 3мм с Ал.
- 21088704 Подложка за паркет 5мм

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:

РТД-18.15/14.12.2018

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

за шумоизолация и топлоизолация под подови и лицеви стени покрития в жилищни , обществени и индустриални сгради; за опаковка; за влагоизолация

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

**“КИНТРЕЙД ЕООД “ – гр. Пловдив,
бул. Цариградско шосе-местност Скобелица, тел: +359 32 681413,
email: kintrade@abv.bg , www.kintrade.info**

5. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

**ИЗПИТАТЕЛЕН ЦЕНТЪР ПО СТРОИТЕЛСТВО ПРИ
„НИСИ” ЕООД**

6. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Но:	ХАРАКТЕРИСТИКА	ПОКАЗАТЕЛ	МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ
1	Обемна плътност	20.5 kg/m ³	БДС EN 1602:2003
2	Устойчивост на размерите при 70С за 24 часа -по дължина -по широчина	6.2 % 0.2 %	БДС EN 1604:2004/ АС:2004
3	Якост на опън, успоредно на повърхнините -по дължина -по широчина	286 kPa 123 kPa	БДС EN 12311-2:2010
4	Удължение при разрушаване -по дължина -по широчина	95 % 92 %	БДС EN 12311-2:2010
5	Индекс подобрене на изолацията от ударен шум	22 dB	БДС EN ISO 10140-3:2010
6	Коефициент на топлопроводимост при 10 С	0.052 W/mK	БДС EN 12667:2004
7	Водонепропускливост	0.3 МPa	БДС EN 1928:2004

7. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 6.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Нено Близнаков - Управител
(име, длъжност)

Гр. Пловдив

(място и дата на издаване) (подпис)





KINTRADE LTD

1, Tsarigradsko shause Str.
Plovdiv, Bulgaria
Tel: (+359 32) 681413, 682463
Fax: (+359 32) 641439
E-mail: kintrade@abv.bg
www.kintrade.info

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ НА СТРОИТЕЛЕН ПРОДУКТ №2

От "КИНТРЕЙД ЕООД" – гр. Пловдив, Б 115139448
Относно екструдирен пенополистирол
XPS IZOSHEET

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

23595842 Изолационна подложка 3мм

24183512 Изолационна подложка 5мм

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:

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

за шумоизолация и топлоизолация под подови и лицеви стенни покрития в жилищни, обществени и индустриални сгради; за опаковка; за влагоизолация

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

Произведено от SC ROMCARBON SA –BUZAU, ROMANIA за КИНТРЕЙД ЕООД

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

"КИНТРЕЙД ЕООД" – гр. Пловдив,

**бул. Цариградско шосе- местност Скобелица, тел: +359 32 681413,
email: kintrade@abv.bg, www.kintrade.info**

6. Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

7. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:

Но:	ХАРАКТЕРИСТИКА:	ПОКАЗАТЕЛ	МЕТОД ЗА ИЗПИТВАНЕ
1	Плътност	30-55kg/m ³	SR EN1602+AC1998
2	Абсорбция на вода	Max.1%	RCBmetod
3	Издръжливост на опън -надлъжно -напречно	Min.0.6 Min.0.4N/mmp	ISO1926:2005
4	Удължаване при скъсване -надлъжно -напречно	Min.2 Min.2%	ISO1926:2005
5	Топлопроводимост при средно 30°C	0.039W/mK	STAS5912-1989
6	Шумоизолация	20dB	STAS6161/4-1989

8. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано за и от името на производителя (упълномощения представител):

Нено Петров Близнаков-Управител.
(име, длъжност)

Гр. Пловдив





KINTRADE LTD

1, Tsarigradsko shausse Str.
Plovdiv, Bulgaria
Tel: (+359 32) 681413, 682463
Fax: (+359 32) 641439
E-mail: kintrade@abv.bg
www.kintrade.info

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

От "КИНТРЕЙД ЕООД" – гр. Пловдив, Б 115139448
Относно фолио тип аеропласт – 22501516 Фолио аеропласт 0,5 x 5м и
22501530 Фолио аеропласт 1 x 5м

Долуподписаният Нено Петров Близнаков- Управител на КИНТРЕЙД ЕООД с адрес на управление гр. Пловдив, Цариградско шосе-Скобелица, декларирам, че произведеният от КИНТРЕЙД ЕООД продукт фолио тип аеропласт в завод с адрес гр. Пловдив, Цариградско шосе, за който се отнася тази декларация, е в съответствие с всички утвърдени норми.

С настоящото удостоверяваме, че нашето фолио е 100% рециклируемо. Ниската точка на топене на този продукт позволява регранулация на фолиото при малък разход на енергия. Материалът не съдържа никакви разтворители, силикони или CFC.

Аеропластът съдържа следните съставки:

- | | |
|--------------------------|-------|
| • LDPE в чисто състояние | 100 % |
| • Антистатично средство | 0 % |
| • Пигменти | 0 % |
| • Диаметър на балона | 10мм |
| • Височина на балона | 4мм |

Всички съставки са одобрени от комисията по храните и са напълно безвредни.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТА:

Продуктът представлява екструдирано фолио, изработено от LDPE тип В 20/2 полимер в чисто състояние с произход ROMPETROL RAFINERY ROMANIA.

Продуктът се доставя като фолио или ролка или в конвертирана форма

РИСКОВЕ ЗА ЗДРАВЕТО:

Продуктът не е класифициран като опасен препарат (ЕЕС).

РИСК ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА:

Счита се, че продуктът не е опасен за околната среда.

Управител :
Инж. Близнаков

