



**ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ**  
N 25/PP/PAR, 16.03.2015

1. Уникальный идентификационный код продукции: трапециевидные листы, профилированные изделия, профили для облицовки:

Лист профилированный T45-62-900	Кассеты облицовки фасадов Liberta original 100
Лист профилированный T45-37-900	Кассеты облицовки фасадов Liberta original 102
Лист профилированный T45-37W-900	Кассеты облицовки фасадов Liberta classy 200
Лист профилированный S55-35W-885	Кассеты облицовки фасадов Liberta elegant 500
Дизайн профиль Design Oulu A T10	Кассеты облицовки фасадов Liberta elegant 550
Дизайн профиль Design Oulu B T10	Кассеты облицовки фасадов Liberta original 102 Grande
Дизайн профиль Design Venice S10	Кассеты облицовки фасадов Liberta elegant 500 Grande
Дизайн профиль Design Venice S S10	Линейные системы Lamella groove 10
Дизайн профиль Design Tokyo S18	Линейные системы Lamella groove 20
Дизайн профиль Design Rome S34	Линейные системы Lamella groove 30
Дизайн профиль Design Rome S S34	Линейные системы Lamella sharp 40
Дизайн профиль Design Paris S55	Линейные системы Lamella sharp 45
	Линейные системы Lamella lap 60
	Линейные системы Lamella vertical 70
	Линейные системы Lamella straight 100

2. Предназначение: полностью опирающиеся на конструкцию металлические листы или полосы для кровли, наружной облицовки и внутренней обшивки.
3. Производитель: Ruukki Construction, Panuntie 11, 00620 Helsinki, Finland. Производственные мощности: Ruukki Products AS, Parnu, Turba 7, 80010 Estonia.
4. Авторизованный представитель: ООО Раута Групп 04116, Украина, г. Киев, ул. Старокиевская, 10Г, БЦ Вектор, а/я 27.
5. Гармонизированный стандарт: ДСТУ Б EN 14782:2015 «Листы металлические самонесущие для кровли, наружной облицовки и внутренней обшивки. Технические условия на продукцию и требования».
6. Уполномоченный орган: Министерство регионального развития, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Украины.
7. Декларируемые свойства продукции: Технические характеристики продукции, определенной в Декларации Соответствия, указаны в приложении.

Декларируемые свойства продукции выпущены в соответствии с Правилами (EU) No 305/2011 под личную ответственность указанного выше производителя и представителя.

Подписано за и от имени представителя:

Андрей Озейчук  
Директор ООО Раута Групп



00227-18



Наименование продукции:	Дизайн профиль Design Oulu A T10 Design Oulu B T10	Design Venice S10 Design Venice S S10	Design Rome S34 Design Rome S S34 Design Tokya S18	Design Paris S55 Профилированный лист S55-35W-885
Ссылка на национальный стандарт:	ДСТУ Б EN 14782:2015 "Листы металлические самонесущие для кровли, наружной облицовки и внутренней обшивки"			
Марка стали:	S280GD+Z275 DX51D+Z275 Aluminium EN AW-1050A Aluminium EN AW-3103 Aluminium EN AW-3105 Aluminium EN AW-3003 Aluminium EN AW-3005 Aluminium EN AW-5005 Aluminium EN AW-5754 Titanium-zinc Cooper	S280GD+Z275 DX51D+Z275 Aluminium EN AW-1050A Aluminium EN AW-3103 Aluminium EN AW-3105 Aluminium EN AW-3003 Aluminium EN AW-3005 Aluminium EN AW-5005 Aluminium EN AW-5754 Titanium-zinc Cooper	S280GD+Z275 DX51D+Z275 Aluminium EN AW-1050A Aluminium EN AW-3103 Aluminium EN AW-3105 Aluminium EN AW-3003 Aluminium EN AW-3005 Aluminium EN AW-5005 Aluminium EN AW-5754 Titanium-zinc Cooper	S280GD+Z275 DX51D+Z275 Aluminium EN AW-1050A Aluminium EN AW-3103 Aluminium EN AW-3105 Aluminium EN AW-3003 Aluminium EN AW-3005 Aluminium EN AW-5005 Aluminium EN AW-5754 Titanium-zinc Cooper
Толщина материала, мм:	0,60 (сталь, медь) 0,70 (алюминий, титан-цинк)	0,60 (сталь, медь) 0,70 (алюминий, титан-цинк)	0,5; 0,60 (сталь, медь) 0,70 (алюминий, титан-цинк)	0,60 (сталь, медь) 0,70 (алюминий, титан-цинк)
Внешнее покрытие:	Hiarc 27 мкм Hiarc matt 27 мкм Hiarc max 40 мкм Матовое порошковое покрытие	Hiarc 27 мкм Hiarc matt 27 мкм Hiarc max 40 мкм Матовое порошковое покрытие	Hiarc 27 мкм Hiarc matt 27 мкм Hiarc max 40 мкм Pural®, Pural matt® 50 мкм  Матовое порошковое покрытие	Hiarc 27 мкм Hiarc matt 27 мкм Hiarc max 40 мкм Матовое порошковое покрытие
Отклонение размеров:	ДСТУ EN 10143:2014 "Лист и полоса стальные с покрытием, нанесенные методом непрерывного горячего погружения"			
Предназначение использования:	Самонесущие профилированные металлические листы для кровли, фасадной облицовки или внутренней отделки			
Стойкость к сосредоточенным нагрузкам:	Не распространяется			
Характеристика внешнего огневого воздействия:	Не распространяется для изделий внешней фасадной облицовки или внутренней отделки			
Реакция на огонь (горючесть):	Hiarc/Hiarc matt 27 мкм/Hiarc max 40 мкм: A1-s1, d0; Pural®, Pural matt®: A2-s1, d0; Матовое порошковое покрытие: не распространяется Цветные покрытия алюминия: не распространяется			
Реакция огневого воздействия по украинской классификации (горючесть, распространение пламени поверхностью):	Сталь без покрытия: негорючий (НГ)  Hiarc, Hiarc matt 27 мкм, Hiarc max 40 мкм, Pural®, Pural matt® 50 мкм: Г1, РП1			
Гарантийный срок эстетического соответствия полимерного покрытия стали, лет	10-20			
Гарантийный срок технического соответствия полимерного покрытия стали, лет	20-50			