## ТЕХНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА

#### СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

### № TO-H00996-10

Продукция:

Панели и кассеты алюминиевые с полимерным покрытием

и без него

Изготовитель:

ЗАО "АСП Инжиниринг"

Назначение:

Для облицовки потолков, наружных и внутренних стен зданий и

сооружений различного назначения

Настоящий документ является приложением № 2 к сертификату соответствия № PCC RU.CA81.H00996; содержит 3 л., заверенных печатью  $\Phi UC$ 

УТВЕРЖДЕНО

Руководитель ОС "ФЦС" О.В.Кожушко

" 26 "

января

2010 г.



#### 1. ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

1.1. Панели и кассеты алюминиевые с полимерным покрытием и без него (далее - изделия) изготавливаются способом непрерывного профилирования или изгибанием по форме из листа по ТУ 5271-002-98162987-2007 с изм. 1.

Панели и кассеты изготавливаться из ленты толщиной 0,40 -1,2 мм (в зависимости от марки профиля) из алюминиевого сплава по ГОСТ 21631, ГОСТ 13726 или сплава ENAW3005, ENAW3103, EN AW 3003 по EN 573-3 с полимерным покрытием Polyester, производства фирмы Alcan Aluminio S.p.a. (Италия) или без покрытия.

1.2. Готовые изделия покрываются защитной полиэтиленовой пленкой и поставляются потребителю в блоках или полетах упакованными в полиэтиленовую пленку или в картонной таре.

Масса упаковки – не более 60 кг. При поставке потребителю продукция сопровождается документом о качестве (паспортом), в котором указывается следующая информация:

- наименование, товарный знак и телефон предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;
- наименование и код цвета лицевой части изделия;
- геометрические размеры изделия;
- количество изделий в пачке;
- штамп технического контроля предприятия-изготовителя;
- штамп упаковщика;
- масса пачки.

### 2. COOTBETCTBИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ИЗДЕЛИЙ УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАТИВНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

- 2.1. Номинальные размеры панелей и кассет соответствуют требованиям ТУ 5271-002-98162987-2007 с изм. № 1.
- 2.2. Значения действительных отклонений геометрических размеров изделий не должны превышать указанных в таблице. Другие характеристики панелей должны соответствовать значениям, приведенным в таблице.

Таблица

	NoNo	Наименование	НД на метод	Нормативное	Фактическое
	$\Pi/\Pi$	параметра	испытаний	значение	значение
	1.	Отклонение геометри-	ТУ-5271-002-98162987-		
		ческих размеров	2007 с изм. №1		
		- длина/ширина		панели $\pm 1,0/2,0$ мм	
				кассеты $\pm 2,0/2,0$ мм	соответствует
		- кривизна - прямолинейность			соответствует
				не более 1,0 мм/м	соответствует
		- примолиненноств		не более $1,0/L^*$ мм	
	2.	Адгезия полимерного покрытия, балл	ГОСТ 15140-78	не более 2	1

 $<sup>^{*)}</sup>$  L – общая длина изделия.

## 3. НАЗНАЧЕНИЕ И ДОПУСТИМАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ

#### Назначение

Панели предназначены для облицовки потолков и внутренних стен зданий и сооружений различного назначения.

Кассеты предназначены для облицовки наружных стен зданий и сооружений различного назначения.

# Область применения

По природно-климатическим условиям:

- допускаемая минимальная температура наружного воздуха не ниже минус  $50^{0}\mathrm{C};$ 
  - допускаемая максимальная температура эксплуатации не выше  $90^{0}$ C;
- допускаемые зоны влажности (по СНиП 23-02-2003) сухая, нормальная, влажная;

- допускаемая степень агрессивности окружающей среды (по СНиП 2.03.11-85) - неагрессивная, слабоагрессивная.

Эксперт

Ф.В.Бобров