

BILDEX - РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫХ КОМПЗИТНЫХ ПАНЕЛЕЙ

Алюминиевые композитные панели FORMA - это универсальный листовой материал, который уже хорошо известен многим специалистам на рекламном и строительном рынках.

Благодаря небольшому весу, достаточной жесткости, современному внешнему виду, в сочетании с яркой цветовой палитрой, алюминиевые композитные панели FORMA являются простым и удобным решением для производства наружной рекламы, позволяющим воплощать в жизнь любые дизайнерские проекты.

Основные области применения алюминиевых композитных панелей FORMA:



Выполнение интерьерных и облицовочных работ



Изготовление наружной рекламы, выставочных стендов, стоек



Облицовка колонн



Изготовление вывесок, табличек



Изготовление объемных знаков



Внутренняя и наружная отделка транспорта



Оформление входных групп



Внутренняя отделка помещений



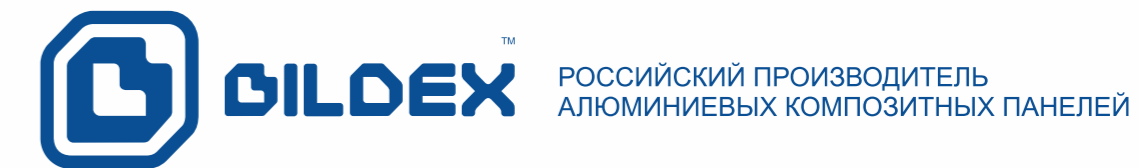
Внешнее оформление АЗС



Офис продаж:
129344, г. Москва, ул. Енисейская, д.1
Тел/факс: +7 (495) 640-64-40
E-mail: info@bildex.ru

Производство:
155523, Ивановская обл., г.Фурманов,
ул. Д. Бедного, д.71.
Тел/факс:
+7 (49341) 2-22-83, 2-29-57

www.bildex.ru



**Яркая палитра
Ваших проектов**



BL 9003
Белый

BL 1015
Слоновая кость

BL 3020
Красный

BL 9007
Мокрый асфальт

BL 7004
Серый сигнальный

BL 1001
Бежевый

BL 5002
Ультрамарин

BL 6029
Зеленая мята

BL 1023
Желтый

BL 8017
Шоколадный

BL 3004
Пурпурно-красный

BL 2009
Оранжевый

BL 9005
Черный

BL 9006
Серебро матовое

BL 0001
Искрящееся серебро

BL 1201
Терракотовый

BL 5015
Голубой

BL 0705
Голубой металлик

BL 0201
Золото

BL 0205
Бронза

BL 0202
Шампань

BL 7037
Серый

BL 0652
Изумрудно-серебристый

BL 1035
Перламутр

На основании технических условий поставщиков покрытий для окрашивания алюминиевой ленты, товар одного артикула, но из разных партий может иметь разницу в цвете (разнотон) со значением ΔE не более 1,0 (единицы). Во избежание разнотона, рекомендуется на один объект заказывать АКП одной партией.

Возможно изготовление панелей цветов согласно палитрам RAL и PANTONE

Структура алюминиевых композитных панелей FORMA

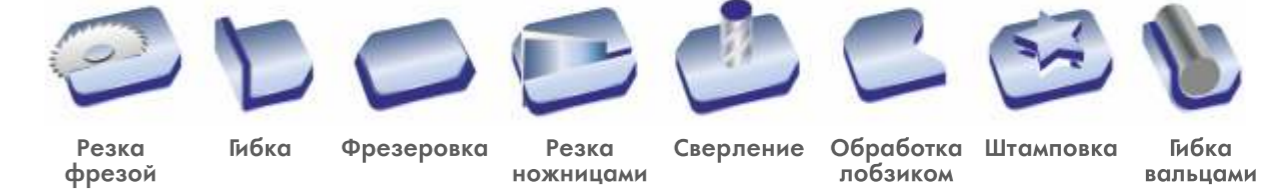


Технические характеристики алюминиевых композитных панелей FORMA

Параметр	Ед.изм.	Марка панелей		
		FRM(O) 3/0,3	FRM(O) 4/0,4	FRM(F) 4/0,4
Длина	мм	1200 - 6000	1200 - 6000	1200 - 6000
Ширина	мм	1220, 1500	1220, 1500	1220, 1500
Толщина	мм	3	4	4
Толщина алюминиевого слоя	мм	0,3	0,4	0,4
Покрытие панели		PE	PE, PVDF	PE, PVDF
Марка сплава алюминиевого слоя		АМцНЗ	АМцНЗ	АМцНЗ
Группа горючести материала в соответствии с ГОСТ 30244		Г4	Г4	1
Допустимые отклонения размеров листов материала				
Длина	мм	±4,0	±4,0	±4,0
Ширина	мм	±2,0	±2,0	±2,0
Толщина	мм	±0,2	±0,2	±0,2
Отклонение от плоскости	мм	не более 0,5	не более 0,5	не более 0,5
Физико-механические свойства				
Вес панели	кг/м ²	3,8	5,25	5,70
Минимальный радиус сгиба	мм	300	300	320
PE, PVDF				
Толщина покрытия	мкм	22 - 28*		
Стендовые испытания при обычных		PE более 5 лет; PVDF более 25 лет; без потери защитных свойств и внешнего вида		

*для двухслойных PVDF покрытий

Способы обработки АКП FORMA



Резка фрезой Гибка Фрезеровка Резка ножницами Сверление Обработка лобзиком Штамповка Гибка вальцами