



# АРХПРОЕКТ

Производственно-строительная компания

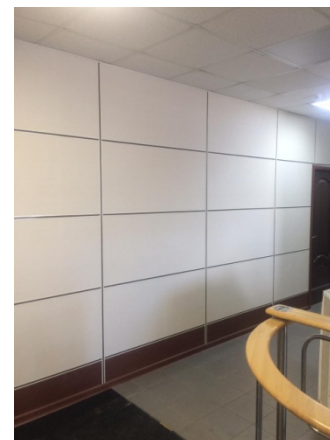
## Декоративные трудногорючие стеновые панели



Наша компания занимается производством и поставками отделочных панелей торговой марки **WINAL**, разработанных для внутренней отделки общественных интерьеров. Все виды панелей **WINAL** предназначены для быстрой «сухой» отделки помещений, крепление панелей производится с помощью декоративного крепежного профиля, который также позволяет легко демонтировать панели.

### Преимущества применения панелей WINAL

- Сокращение сроков отделочных работ в 3-5 раз за счет использования декоративного крепежного профиля;
- Сокращение общей стоимости отделочных работ за счет отсутствия малярных и штукатурных работ;
- На объект поставляется готовый для монтажа материал, не требующий доработки;
- Можно заменить выборочно любую панель, при необходимости;
- Монтаж возможен в неотапливаемых помещениях, при низких температурах и без предварительной подготовки стен;
- На лицевой поверхности панелей не образуются трещины при усадке зданий;
- Есть возможность доступа к инженерным сетям, проложенным за панелями;
- Можно использовать для возведения глухих межкомнатных перегородок, а также как заполнение глухих частей остекленных офисных перегородок, таким образом, весь внутренний интерьер можно оформить в едином стиле.



Основные сферы применения панелей – административные здания, бизнес центры, офисные и деловые центры, банки, объекты здравоохранения, образовательные учреждения, складские и логистические комплексы, объекты коммерческого назначения.



# АРХПРОЕКТ

Производственно-строительная компания

## Ламинированные панели WINAL

Панели **WINAL** ПВХ с основами ГКЛ (гипсокартон), СМЛ (стекломагнезитовый лист), ГВЛ (гипсоволокнистый лист) – это готовые для монтажа панели с высокопрочной ПВХ пленкой, нанесенной промышленным способом на лицевую поверхность листов. Панели **WINAL** ПВХ рекомендуется применять в помещениях с очень высокой проходимостью.

«**WINAL** ГКЛ ПВХ» – листы ГКЛ (гипсокартонный лист).

«**WINAL** СМЛ ПВХ» – листы СМЛ (стекломагнезитовый лист).

«**WINAL** ГВЛ ПВХ» – высокопрочные влагостойкие листы ГВЛ (гипсоволокнистый лист).

ХАРАКТЕРИСТИКИ			
	WINAL ГКЛ ПВХ	WINAL СМЛ ПВХ	WINAL ГВЛ ПВХ
<b>Размеры</b>			
высота	2,5м 2,7м 3,0м 3,3м 3,6м	2,44м	2,5м
ширина	1,2м	1,22м	1,2м
толщина	12,5мм	6, 8, 10, 12мм	10; 12,5мм
<b>Вес 1кв.м</b>	9,8кг	6-12кг	11-13кг
<b>Класс пожарной опасности</b>	КМ1 (слабогорючий)	КМ1 (слабогорючий)	КМ1 (слабогорючий)
<b>Рекомендации по применению</b>	помещения с высокой и <b>очень</b> высокой проходимостью	помещения с <b>очень</b> высокой проходимостью, возможными ударными нагрузками	помещения с <b>очень</b> высокой проходимостью, возможными ударными нагрузками, помещения с высокой влажностью
<b>Применение во влажных помещениях</b>	не допускается	рекомендовано	рекомендовано
<b>Производство листов</b>	Россия	Китай	Россия
<b>Средняя цена за 1кв.м</b>	295руб.	690руб.	430руб.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ			
	ГКЛ	СМЛ	ГВЛ
<b>Предел прочности при изгибе не менее, МПа</b>	2	16	5,5
<b>Теплопроводность, Вт/мС</b>	0,18	0,32	0,22-0,36
<b>Твердость лицевой поверхности, МПа</b>	1,8	5,9-8,3	20
<b>Паропроницаемость, мг/м*ч*Па</b>	0,16	0,11-0,14	0,12



# АРХПРОЕКТ

Производственно-строительная компания

## Варианты дизайнов ПВХ пленок

 RAL 1013	 RAL 1015	 RAL 6019	 RAL 7047	 RAL 9016	 Дуб золото EXC
 Дуб королевский EXC	 Александрия 301	 Александрия 302	 Бари бежевый	 Венге 015	 Венге светлый 912
 Венеция 227	 Дуб белый 036	 Дуб канада 222	 Дуб натуральный 224	 Дуб светлый 107	 Дуб серый 914
 Кладка серая	 Лен золотистый	 Лиственница 024	 Лиственница серая 903	 Орех 044	 Орех 132
					





# АРХПРОЕКТ

Производственно-строительная компания

Орех итальянский 101	Орех миланский 102	Риф бежевый 102	Риф белый 101	Серый лен	Старое дерево 904
----------------------	--------------------	-----------------	---------------	-----------	-------------------

## Декоративный крепежный профиль

Для крепления панелей **WINAL** необходимо использовать декоративный крепежный профиль – Омега, Пи, Эф, Эль – произведенный из алюминия или оцинкованной стали.

<b>Омега-профиль</b> – соединительный профиль для крепления панелей	<b>Пи-Профиль</b> крепится к лицевой стороне омега-профиля, закрывает саморезы	<b>L-Профиль</b> – для монтажа панелей во внутренних углах	<b>F-Профиль</b> – для монтажа наружных углов при креплении панелей
			
оцинкованная сталь    алюминий	оцинкованная сталь    алюминий	оцинкованная сталь    алюминий	оцинкованная сталь    алюминий

По алюминиевому профилю постоянно поддерживается складской запас. На складе есть в наличии неокрашенный профиль и окрашенный по RAL 1013, 1015, 9016, 6019, 7047, 9006 для панелей толщиной 8мм и 12мм. Покраска профилей в другие цвета по шкале RAL и производство профиля для панелей толщиной 6, 10мм производится под заказ в течение 5-10 рабочих дней.

Профиль из оцинкованной стали производится и окрашивается под заказ в течение 5-10 рабочих дней.

Также предлагаем разнообразить дизайн помещений с помощью использования LED омега-профиля, который совмещает в себе декоративную функцию и возможность дополнительной подсветки в темное время суток.

	Изображение	Наименование	Описание
		<b>WINAL LED</b> Омега профиль 12мм с матовым экраном	Омега профиль из анодированного алюминия для создания световых полос. Для лент шириной до 20мм. Размеры профиля 51x25x2000мм. Паз для установки 26мм. <b><u>Для панелей от 12мм толщиной.</u></b>
		<b>WINAL LED</b> Омега профиль 6мм с матовым экраном	Омега профиль из анодированного алюминия для создания световых полос с матовым твердым экраном из поликарбоната. Размеры профиля 25x7x2000мм. Площадка для ленты до 12мм. Паз для установки 16мм. <b><u>Для панелей от 6мм толщиной с идеально ровным краем.</u></b>

ООО «АРХПРОЕКТ»  
140005, Московская область,  
г. Люберцы, ул. Кирова, д. 20А



Тел.: 8 (495) 640-83-89  
Email: [info@arhpro.ru](mailto:info@arhpro.ru)  
Сайт: [www.arhpro.ru](http://www.arhpro.ru)

# АРХПРОЕКТ

Производственно-строительная компания

--	--	--	--