

1. Общее руководство для оформления заказов (в форме таблиц)

- (1) ALPOLIC®/fr
- (2) ALPOLIC®/A2
- (3) ALPOLIC®/fr TCM (Титановый композитный материал)
- (4) ALPOLIC®/fr SCM (Стальной композитный материал)
- (5) ALPOLIC®/fr ZCM (Цинковый композитный материал)
- (6) ALPOLIC®/fr LT
- (8) ALPOLIC®
- (8) AL-LEADER®
- (9) A-LOOK®/fr

1. ALPOLIC®/fr

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,5мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,5мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой	
Толщина и вес панели	3мм	6,0 кг/м ²
	4 мм	7,6 кг/м ²
	6 мм	10,9 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	914 мм – 1600 мм
	Стандартная ширина	965 мм, 1270 мм и 1575 мм
	Длина	1800мм – 7200мм
Защитная плёнка	Двусторонняя чёрно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление для стандартных расцветок	Стандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 12-14 недель
	Нестандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 14-16 недель
То же для расцветок под заказ	Свяжитесь с нашим офисом	

2. ALPOLIC®/A2

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,5мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,5мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой с высоким процентным содержанием (89%) минерального наполнителя	
Толщина и вес панели	4 мм	7,4 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	914 мм – 1500 мм
	Стандартная ширина	1270 мм и 1500 мм
	Длина	1800мм – 7200мм
Защитная плёнка	Двусторонняя чёрно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление для стандартных расцветок	Стандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 12-14 недель
	Нестандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 14-16 недель
То же для расцветок под заказ	Свяжитесь с нашим офисом	

3. ALPOLIC®/fr TCM (титановый композитный материал)

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Титан 0,3 мм
	Тыльная сторона	Нержавеющая сталь 0,3мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой	
Толщина и вес панели	4 мм	9,3 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	830 мм – 1000 мм
	Стандартная ширина	1000 мм
	Длина	1800 мм – 7200 мм
Защитная плёнка	Двусторонняя черно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка	

Отделочное покрытие, имеющееся в наличии	Матовое	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Стандартная ширина	1000 м ² /ширина 7 месяцев
	Нестандартная ширина	2000 м ² /ширина 7 месяцев

4. ALPOLIC®/fr SCM (стальной композитный материал)

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Нержавеющая сталь 0,3мм
	Тыльная сторона	Нержавеющая сталь 0,3мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой	
Толщина и вес панели	4 мм	10,2 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	830 мм – 1220 мм (макс. 1000 мм для зеркального покрытия)
	Стандартная ширина	1000 мм
	Длина	1800 мм – 7200 мм
Защитная плёнка	Двусторонняя черно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка	
Отделочное покрытие, имеющееся в наличии	Матовое, «причесанное», зеркальное	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Стандартная ширина	1000 м ² /фактура/ширина 7 месяцев (8 месяцев для зеркальной отделки)
	Нестандартная ширина	2000 м ² /фактура/ширина 7 месяцев (8 месяцев для зеркальной отделки)

5. ALPOLIC®/fr ZCM (композитный материал на основе цинка)

Марка		ZCM Z-Z	ZCM Z-A
Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Цинк 0,4 мм	Цинк 0,4 мм
	Тыльная сторона	Цинк 0,4 мм	Алюминий 0,5 мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой		
Толщина и вес панели	4 мм	10,8 кг/м ²	9,3 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	914 мм	
	Длина	1800 мм – 5000 мм	
Защитная плёнка	Двусторонняя черно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка		
Отделочное покрытие, имеющееся в наличии	Светло-серый		
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Свяжитесь с нашим офисом		

6. ALPOLIC®/fr LT

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,3 мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,3 мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой	
Толщина и вес панели	(2 мм)	3,9 кг/м ²
	3 мм	5,5 кг/м ²
	(4 мм)	7,2 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	914 мм – 1575 мм
	Стандартная ширина	1220 мм и 1270 мм
	Длина	1800 мм – 5000 мм
Защитная плёнка	Полупрозрачная плёнка на рабочих сторонах	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Стандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 12-14 недель
	Нестандартная ширина	1000м ² /цвет/ширина 14-16 недель
То же, для цветов по заказу	Свяжитесь с нашим офисом	

7. ALPOLIC®

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,5 мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,5 мм
Материал наполнителя	Внутренняя полимерная основа	
Толщина и вес панели	3 мм	4,6 кг/м ²
	4 мм	5,5 кг/м ²
	6 мм	7,3 кг/м ²
Градация размеров	Ширина	914 мм – 1600 мм
	Стандартная ширина	965 мм, 1270 мм и 1575 мм
	Длина	1800 мм – 7200 мм
Защитная плёнка	Двусторонняя чёрно-белая (маркированная) полиэтиленовая плёнка	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Стандартная ширина	500 м ² /цвет/ширина 12-14 недель
	Нестандартная ширина	1000 м ² /цвет/ширина 14-16 недель
То же, для цветов по заказу	Свяжитесь с нашим офисом	

8. AL-LEADER®

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,1 мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,1 мм
Материал наполнителя	Внутренняя основа из вспененного ПВХ	
Толщина и вес панели	3 мм	2.5 кг/м ²
Размер панели	1220 × 2440 мм	
Защитная плёнка	Полупрозрачная плёнка на рабочих сторонах	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление	Стандартные цвета	500 м ² 12-14 недель
	Цвета по заказу	1000 м ² 14-16 недель

9. A-LOOK®/fr

Металл наружных листов и их толщина	Лицевая сторона	Алюминий 0,25 мм
	Тыльная сторона	Алюминий 0,25 мм
Материал наполнителя	Пожаробезопасный внутренний слой	
Толщина и вес панели	2 мм	3,8 кг/м ²
	(3 мм)	5,4 кг/м ²
Размер панели	609×609, 609×1219 мм, (1219 × 2438 мм)	
Защитная плёнка	Полупрозрачная плёнка	
Отделочное покрытие, имеющееся в наличии	Хромовое	
Минимальный заказ и время выполнения заказа на изготовление для стандартных изделий	500 м ² 12-14 недель	