



на шаг вперед

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ



на шаг впереди

Нестандартные магазины.

- Формат изделия: 500x6300x140 мм/ 500x6300x140 мм/ 500x4300x140 мм/
- Формат изделия: 1000x8000x140 мм/
- Формат изделия: 500x4000x140 мм/

Основы короба: загрунтованный металлокаркас из профильной трубы. Боковой профиль гнутый алюминиевый профиль 140x15 мм (фрезерованный алюкомполит) с порошковым покрытием (PANTONE 485C, RAL 3020), возможна оклейка ORACAL 641 032g; задняя стенка – оцинкованная сталь 0,7 мм, с порошковым покрытием (RAL7666-серый цвет). Каркас для размещения светотехники (сталь листовая толщина 2 мм, стальная труба 25x25x2).

ВАРИАНТ 1: Лицевая панель акрил молочный (использование на коротких вывесках до 3-х метров)

Лицевая панель – акрил светорассеивающий CN молочный 4 мм на который клеится любая белая транслюцентная самоклеющаяся пленка для уличного использования, печать 1440dpi. С тыльной стороны наносится зеркальное изображение для сохранения передачи яркости и цвета.

Печать: шелкотрафаретная.

ВАРИАНТ 2: Лицевая панель двухсторонний баннер.

Изображение на светорассеивающую баннерную ткань наносится с двух сторон полотна путем полноцветной печати 1440 dpi (с максимальной заливкой). Технология обратной стороны – обратная сторона заливается красным фоном, вокруг «корпоративного логотипа» печатается ореол (сам «корпоративный логотип» печатается на прозрачной пленке клеится с обратной стороны).



на шаг вперед

Нестандартные магазины.

ВАРИАНТ 3: Вывеска для павильонов в ТЦ.

Вывеска целиком изготавливается из алюмокомпозита (марка не принципиальна). В корпусе выфрезеровываются отверстия для инкрустации букв МТС и «корпоративного логотипа». Композит целиком оклеивается ORACAL 641 032g (лицевая панель и боковые стороны). Буквы «МТС» изготавливаются из прозрачного акрила толщиной 10 мм с полированными торцами, лицевая часть оклеена ORACAL 8500 белая. «Корпоративный логотип» изготавливается из прозрачного акрила 10 мм. («яйцо» утоплено на 3 мм путем фрезеровки), все торцы полированы. На лицевую поверхность «корпоративного логотипа» клеится пленка с полноцветной печатью на белой не транслюцентной пленке (с обратной стороны клеится прозрачная пленка с полноцветной печатью для усиления яркости свечения), на «яйцо» клеится пленка ORACAL 8500 010.

- Светотехника – с использованием люминесцентных ламп Philips Master TL5 39W/840, комплект дросселей Philips (Голландия).
- Равномерная подсветка всей лицевой поверхности без темных пятен. (равномерное распределение ламп, по вертикали расстояние между лампами не более 150 мм)

ВАРИАНТ 4: Вывеска не световая из алюмокомпозита.

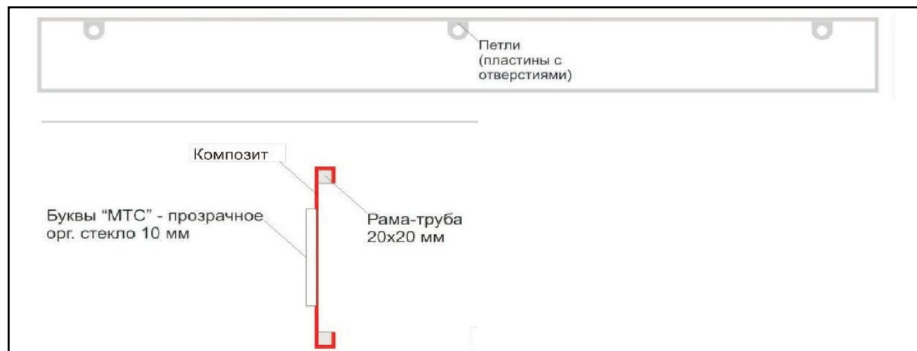
Не световая панель из алюмокомпозита. Внутренняя вывеска – основа панели плоский загрунтованный металлокаркас из профильной трубы 20x20 мм. Изображение - ORACAL 641 032g, пленка огибает композит (пленка идет по лицевой поверхности + на всех боковинах). Буквы «МТС» - акрил 10 мм с глянцевыми краями, на лицевую поверхность наклеена пленка ORACAL 641 010 мат. белая. «Корпоративный логотип» - акрил 10 мм с глянцевыми краями, на лицевую поверхность наклеена пленка ORACAL 641 010g с полноцветной печатью 1440dpi, яйцо ORACAL 641 010 мат.белая. Толщина внутренней вывески до 25 мм

- Комплект креплений: усиленный анкер с кожухом и болтом 10,0x80 М8- 8 шт.
- Упаковка: стрейч пленка LC 217, воздушно – пузырчатая двухслойная Д150, в деревянную кассету, на европоддонах



на шаг впереди

Стандартные магазины. Вывески 3м,4м,5м,6м,7м,8м





на шаг вперед

Нестандартные магазины. Лайтбокс внешний 50смх50см, 65смх65см

Формат изделия: 500х500х140 мм/ 650х650х140 мм/ 1000х1000х140 мм

Основа короба загрунтованный металлокаркас из профильной трубы (140х15 мм) и кронштейн крепления лайтбокса (сталь листовая толщина 3 мм. и стальная труба 25х25х2) окрашены эмалью полиэфирной порошковой (PANTONE 485C,RAL 3020). Каркас для размещения светотехники (сталь листовая толщина 1,5 мм) окрашенный эмалью полиэфирной порошковой (RAL7666-серый цвет).

Лицевые стороны изготавливаются из молочного акрила (4 мм), на который клеится печать 1440 dpi на на который клеится любая белая транслюцентная самоклеющаяся пленка для уличного использования, печать 1440dpi. С тыльной стороны печать на прозрачной пленке в зеркале для сохранения цвета. Боковые крышки – композит оклеенный ORACAL 641 032g. Все элементы напечатаны на поверхности.

- Светотехника – с использованием люминесцентных ламп Philips Master TL5 39W/840, комплект дросселей Philips (Голландия).
- Равномерная подсветка всей лицевой поверхности без темных пятен. (равномерное распределение ламп, по вертикали расстояние между лампами не более 150 мм)

Вынос лайтбокса по следующей технологии – толщина выноса 60 мм, высота = 1/2 высоты лайтбокса, размер выноса = 1/4 высоты лайтбокса.

Комплект креплений: анкер с кожухом и болтом 10,0х80 М8-4 шт.

