

Примеры условных обозначений панелей с металлическими облицовками и минеральной ватой



Пример условного обозначения:

— (Электрощит)-Завод изготовитель, (ТСП)-трехслойная сэндвич панель, с замком (Z), условной толщиной 120 мм, рабочей шириной 1000 мм, с наружной облицовкой волна (В), с внутренней облицовкой трапеция (Т), с сердечником из минеральной ваты (МВ) с наружной облицовкой: покрытие полиэфир (ПЭ), цвет - [RAL 5005(синий)], толщина металла - 0,5 мм; с внутренней облицовкой: покрытие - полиэфир (ПЭ), цвет - [RAL 9003(белый)] и толщина металла - 0,5 мм, 1-го класса, по ГОСТ 32603-2021:

Электрощит-ТСП-Z-120-1000-В-Т-МВ (ПЭ-RAL 5005-0,5/ПЭ-RAL 9003-0,5)-1-й класс-ГОСТ 32603-2021

Рабочий нормативные документы для выпуска панелей:

— ГОСТ 32603-2021 (1-й и 2-й классы).

Используемые виды покрытий и виды маркировок покрытий:

- ПЭ – (Полиэфир);
- ПЭ+АГФ – (Полиэфир с лаком антиграффити)
- ФП – (ПВДФ);
- УР – (Полиуретан);
- ПЛАСТИЗОЛЬ – (Пластизоль);
- ЛАК – (лак).

Виды замковых соединений:

- Z (стенное) - (крепление «шип-паз»);
- S (стенное) - (скрытое крепление);
- К (кровельное) - (кровельное).

Виды профилирования облицовок:

- Н - (накатка);
- Г- (гладкая);
- Т - (трапециевидная);
- В - (волна);
- ТГ - (кровельная).