

## Система Outsulation – конструкционные детали

# Содержание

- DS 01.2.01 - Система Outsulation
- DS 01.2.02 - Заделка при отливке бетона
- DS 01.2.03 - Заделка над уровнем земли
- DS 01.2.03a - Стартовый профиль
- DS 01.2.03b - Утепление при вогнутом цоколе
- DS 01.2.04 - Окно из ПВХ – установка подоконника
- DS 01.2.04a - Деревянное окно – установка подоконника при утеплении
- DS 01.2.04b - Деревянное окно – установка подоконника при утеплении
- DS 01.2.05 - Обрамление алюминиевого окна – в пластиковой стене
- DS 01.2.05a - Обрамление деревянного окна с четвертью
- DS 01.2.05b - Внешний угол с угловым профилем
- DS 01.2.06 - Внешний угол с угловым профилем
- DS 01.2.07 - Теплоизоляция
- DS 01.2.08 - Утепление аттики
- DS 01.2.09 - Аттика – заделка без кровельных работ
- DS 01.2.10 - Потолок с капельником
- DS 01.2.11 - Потолок с тонким капельником
- DS 01.2.12 - Внешний угол
- DS 01.2.12a - Внешний угол с угловым профилем
- DS 01.2.13 - Внешний угол – дополнительное укрепление
- DS 01.2.14 - Теплоизоляция при изменении основания
- DS 01.2.14a - Теплоизоляция – теплоизоляционный профиль
- DS 01.2.15 - Сквозное крепление системы
- DS 01.2.16 - Крепление системы к слабому основанию
- DS 01.2.17 - Расшивка
- DS 01.2.18 - Стенные проемы
- DS 01.2.19 - Архитектурные детали
- DS 01.2.20 - Заделка под уровнем земли
- DS 01.2.21 - Утепление внутреннего межоконного столбика
- DS 01.2.22 - Крепление фонаря
- DS 01.2.23 - Утепление стены над козырьком входа
- DS 01.2.24 - Противопожарные рассечки из минплиты вокруг проемов
- DS 01.2.25 - Противопожарные рассечки из минплиты в простенках