



Наружная стена:

- Углубленная штукатурка – 20мм;
- Кладка из камней бетонных стеновых  $\rho=1800\text{кг/м}^3$ ,  $\lambda=0,92\text{Вт/м}^\circ\text{К}$ , ГОСТ 6133-99 М75 на растворе М50 – 190мм;
- Утеплитель минераловатный ISOVER Вентипаста  $\rho=55\text{кг/м}^3$ ,  $\lambda=0,037\text{Вт/м}^\circ\text{К}$  – 170мм;
- Утеплитель минераловатный ISOVER Вентипаста  $\rho=55\text{кг/м}^3$ ,  $\lambda=0,037\text{Вт/м}^\circ\text{К}$  – 30мм;
- Вентилируемая воздушная прослойка – 40-450мм;
- Фасадная панель – фибробетон

Перегородки из камней бетонных стеновых  $\rho=1800\text{кг/м}^3$ , ГОСТ 6133-99 М75 на растворе М50, толщиной 90 и 190мм

Монолитная железобетонная стена, толщиной 200мм. Высота – до перекрытия

Стеклопанель перегородки на алюминиевых профилях

С625 Комплектация системы КНАУФ Однослойная облицовка из КНАУФ-листов на металлическом каркасе, отнесенном от базовой стены