



СИСТЕМЫ КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ

Цветные кладочные растворы V.O.R. для лицевой кладки

Цветные кладочные растворы V.O.R. с трассом

Правильный кладочный раствор V.O.R. в зависимости от водопоглощения кирпича^(A)

| Водопоглощение следует уточнить у производителя кирпича. | Водопоглощение в % по весу | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|--------|
| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| VK plus – для экстремально водопоглощающих лицевых кирпичей | | | | | | | | | | | | | | > 10 |
| VK 01 – для сильно водопоглощающих лицевых кирпичей | | | | | | | | | | | | | | ~ 7-11 |
| VM 01 – для слабо водопоглощающих лицевых кирпичей | | | | | | | | | | | | | | ~ 3-8 |
| VZ 01 – для очень слабо поглощающих воду лицевых кирпичей | | | | | | | | | | | | | | ~ 2-5 |
| VZ plus – для не поглощающих воду лицевых кирпичей | | | | | | | | | | | | | | ≤ 3 |

^(A) Возможно двух вариантов в зависимости от температуры и в зависимости от начального водопоглощения лицевого кирпича согласно EN 772-11.

