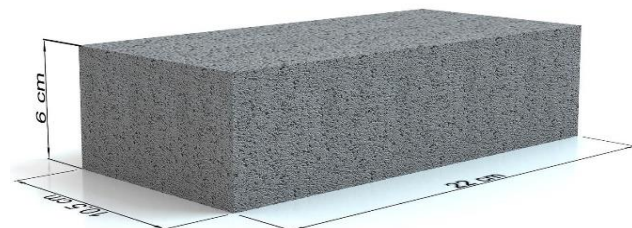


GT-SL105A



GẠCH ĐẶC: Xây tường bao, tường chịu lực, xây chèn ...

Thông số kỹ thuật

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Tiêu chuẩn áp dụng | ISO 9001-2015, TCVN 6477:2016 |
| Độ bền nén toàn viên | ≥ 10 Mpa (100 kg/cm ²) |
| Độ rỗng | - |
| Độ hút nước | ≤ 12% |
| Độ thấm nước | ≤ 16L/m ² .h |
| Sai số kích thước | Dài, rộng: ± 2mm, Cao: ± 3mm |
| Vật liệu sử dụng | Mạt đá, xi măng, xỉ tro |

Thông số tính toán

Trọng lượng

| | | |
|---|-------------------------|-------------|
| Kích thước (DxRxH) | 220 x 105 x 60 (mm) | |
| Trọng lượng | | 3.0 (kg) |
| Số viên / m ² xây dựng | 58.0 (viên) | 174.0 (kg) |
| Lượng vữa dùng cho 1m ² xây dựng | 0.026 (m ³) | 46.5 (kg) |
| Số viên / m ³ xây dựng | 552 (viên) | 1657.2 (kg) |
| Lượng vữa dùng cho 1m ³ xây dựng | 0.246 (m ³) | 442.9 (kg) |
| Tổng trọng lượng 1m ³ xây không trát | | 2100.1 (kg) |

Qui chuẩn kích thước

| | |
|---|----------------------|
| Thể tích qui về viên tiêu chuẩn kích thước 200x95x60 (mm) | 1.2 (viên qui chuẩn) |
|---|----------------------|