

**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 <sup>2</sup> )
Độ rỗng	-
Độ hút nước	≤ 12%
Độ thấm nước	≤ 16L/m <sup>2</sup> .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 <sup>2</sup> xây dựng	58.0 (viên)	174.0 (kg)
Lượng vữa dùng cho 1m <sup>2</sup> xây dựng	0.026 (m <sup>3</sup> )	46.5 (kg)
Số viên / m <sup>3</sup> xây dựng	552 (viên)	1657.2 (kg)
Lượng vữa dùng cho 1m <sup>3</sup> xây dựng	0.246 (m <sup>3</sup> )	442.9 (kg)
Tổng trọng lượng 1m <sup>3</sup> 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)
---	----------------------