

Gạch đặc: KM_95DA



Xây móng, xây tường chịu lực.

Tiêu chuẩn - Standard

ISO 9001:2015, TCVN 6477:2016, ASTM C140

*Thông số kỹ thuật -
Technical specification*

Cường độ chịu nén - Compress Intensity ≥ 100 km/cm²

Độ thấm nước - Water Absorption < 1.6 ml/cm²/h

Độ ngậm nước bão hòa - Moisture capacity $< 10\%$

Độ rỗng - Porosity percentage: $\sim 0\%$

Vật liệu - Materials

Đá xay, bột đá, xi măng, phụ gia
Stone dust, stone powder, cement, admixture

Các thông số tính toán - Calculation parameters

Trọng lượng - Weight (kg)

Kích thước - Dimension (mm)	200 x 95 x 60	2.45
Viên/1m ² đặc - Bricks/1m ²	83.3	204.2
Viên/1m ³ đặc - Bricks/1m ³	877.2	2,149
Viên/1m ² xây dựng - Bricks/1m ² building	66.0	154
Viên/1m ³ xây dựng - Bricks/1m ³ building	695.1	1,622
Lượng vữa dùng cho 1m ³ xây (m ³) - Total building mortar	0.25	450

Thể tích = 0.9 viên gạch đất nung - Volume = 0.9 clay burned brick (210x100x60 mm)