

MU-408 LuxEpoxy

MU-408 LuxEpoxy adalah nat epoksi dua komponen untuk hasil nat presisi, rapi, dan estetik pada keramik, granite tile, dan big slab. Memiliki permukaan halus, kuat, tahan lembap dan noda. Cocok untuk area basah dan interior premium. Tersedia *finishing gloss & matte*.

Technical Data Sheet

Issued on : 2026 May 20

Parameter	Value
Bentuk	Pasta homogen
Density	1.3 - 1.36 g/cm ³ Kg/l
Solid Content	≥ 94.5 %
Tack-Free Time	70 - 170 min
Kuat Tekan	≥ 63 MPa N/mm ²
Flexural Strength	≥ 30 MPa mm/m
Kekerasan	80 - 85 Shore D
Subu Aplikasi	+5°C to +45°C
Lebar Nat	1 - 4 mm Cm

Daya sebar

Tile Dimension	Nat 2 mm	Nat 3 mm	Nat 4 mm
80 x 80 x 0.9 cm	13.7	6.8	4.6
100 x 100 x 0.9 cm	17.1	8.5	5.7
120 x 120 x 0.9 cm	20.5	10.3	6.8
120 x 240 x 0.9 cm	27.4	13.7	9.1
160 x 320 x 1.2 cm	27.4	13.7	9.1

Kemasan

Dual cartridge 400 g (A+B)

Penyimpanan dan Penanganan

- Simpan pada ruangan kering dan tertutup.
- Hindari paparan langsung sinar matahari.
- Simpan dalam posisi tegak.
- Jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- Hindari kontak dengan mata dan kulit. Jika terkena, segera bilas dengan air bersih.

Masa Kedaluwarsa

12 bulan sejak tanggal produksi apabila disimpan dalam kemasan tertutup pada tempat yang kering.

Area Aplikasi

- Keramik

- Granite tile
- Big slab
- Dinding interior
- Lantai interior
- Kamar mandi
- Dry kitchen
- Area hospitality

Keunggulan Produk

- Daya rekat tinggi dengan struktur nat yang padat
- Tahan terhadap jamur dan mikroorganisme
- Cocok untuk area basah dan lembap
- Tahan terhadap cairan pembersih lantai
- Tidak mudah retak atau rapuh setelah mengeras
- Mudah dibersihkan, noda tidak meresap
- Warna stabil dan tidak mudah pudar
- Hasil nat halus dan presisi untuk tampilan premium
- Cocok untuk lebar nat 1-4 mm

METODE APLIKASI

1. Persiapan Area Aplikasi

- Pastikan celah nat bersih dari debu dan kotoran.

2. Persiapan cartridge

- Buka botol dan pasang nosel.
- Pasang botol ke application gun.

3. Persiapan nosel

- Potong ujung nosel sesuai lebar nat yang diinginkan.

4. Aplikasi

- Tekan pelatuk hingga campuran epoksi keluar dan mencapai ujung nosel untuk memastikan komponen tercampur dengan baik.
- Aplikasikan epoksi ke dalam celah keramik.

5. Finishing

- Ratakan menggunakan pressing ball.

6. Pembersihan

- Bersihkan kelebihan epoksi menggunakan alat pengikis setelah kering (3-6 jam).

SAINT-GOBAIN INDONESIA

Sequis Tower Level 15, Jl. Jend. Sudirman Kav. 71, RT.5/RW.3,

Senayan, Kebayoran Baru, Jakarta Selatan 12190

Office: 021-27099600

Email: CS.Indonesia@saint-gobain.com

Website: mortarutama.com | LinkedIn: Saint-Gobain Indonesia

ISO 9001:2015 Certified
ISO 14001:2015 Certified
ISO 45001:2018 Certified

