

# MU-L500 AcryBond



Bahan perekat antara permukaan beton/ mortar lama dengan mortar/ beton baru berbahan dasar akrilik. Cocok digunakan untuk pekerjaan perbaikan area basah maupun kering, baik interior maupun eksterior.

## Technical Data Sheet

Issued on : 2023 March 9

### DATA TEKNIS

Bentuk	Cairan
Warna	Putih
Bahan Pengisi	Akrilik
Berat Jenis	1,003 Kg/L
Elongasi	Min. 100% (EN 1348:1999)

### Kemasan

900 ml dan 2,5 liter.

### Penyimpanan dan Penanganan

Simpan dalam ruangan tertutup dan kering. Hindari tumpukan berlebih, maksimal 8 tumpuk per palet (tumpukan palet maksimal 2).

### Masa Kedaluwarsa

10 bulan bila disimpan dalam kantong tertutup dan dalam ruangan tertutup yang kering.

### Substrat Aplikasi

- MU-L500 dapat diaplikasikan di atas berbagai permukaan, baik di area kering maupun basah.
- Permukaan dinding dan lantai.
- Permukaan pasangan bata merah dan bata ringan.
- Permukaan lantai beton.
- Permukaan lantai rabat atau screed.

### Keunggulan Produk

- Siap pakai dan mudah diaplikasikan dengan kuas atau roller.
- Membentuk lapisan dengan elongasi (kelenturan)

tinggi yang tahan terhadap air atau kelembaban

### METODE APLIKASI

#### 1. Persiapan area aplikasi (substrate).

- Semua permukaan yang akan diaplikasikan harus bersih dari debu, minyak, oli atau serpihan kotoran yang mudah lepas lainnya untuk memastikan daya rekat yang sempurna.
- Apabila permukaan terlalu halus, buat permukaan menjadi lebih kasar dan bersihkan dari debu.

#### 2. Proses aplikasi.

- MU-L500 sebagai bahan perekat dapat dicampur dengan komposisi 1 bagian produk dan 1 bagian air (1 : 1). Atau bisa juga dilakukan pencampuran bonding agent slurry dengan perbandingan : MU-L500 : Air Bersih : Semen = 1 : 1 : 3.
- Gunakan kuas atau roller untuk mengaplikasikan MU-L500 ke seluruh permukaan yang akan diapikasi.
- Apabila permukaan tidak rata, aplikasikan dengan hati-hati sehingga merata, jangan sampai ada yang menggenang.
- Aplikasi mortar instan selanjutnya dapat dilakukan setelah 30 menit.
- Jangan tunggu sampai lapisan MU-L500 mengering (lebih dari 1 jam), jika melebihi waktu tunggu disarankan untuk dilakukan proses priming lagi.

**Batasan Pemakaian/Hal-hal yang harus diperhatikan**  
MU-L500 AcryBond digunakan untuk area lantai

#### 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: mortartutama.com | LinkedIn: Saint-Gobain Indonesia

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

