

# DATA TEKNIS MU -257 AireSkimWall

#### **DESKRIPSI PRODUK**

Mortar instan berwarna abu-abu muda untuk pekerjaan acian pada permukaan dinding plesteran yang dapat digunakan untuk interior dan eksterior. Berbahan dasar semen, *filler*, dan aditif yang tercampur secara homogen.

# **DATA TEKNIS**

Bentuk : Bubuk

Warna : Abu - Abu

Perekat : Semen Portland

Bahan Pengisi (filler) : Guna meningkatkan kepadatan serta mengurangi porositas

bahan adukan.

Aditif : Bahan tambahan yang larut dalam air guna meningkatkan

kelecakan / workability dan daya rekat.

Kebutuhan Air : 13 – 14 liter / sak 40 Kg

Daya Sebar :  $\pm 20 \text{ m}^2 / \text{sak } 40 \text{ Kg} / \text{tebal aplikasi } 1,5 \text{ mm}$ 

Berat Jenis basah : 1.7 Kg/liter

Pot Life : @35°C : 2 jam

Tebal Aplikasi : 1 - 3 mm

Kuat Rekat :  $min 0.4 - 0.6 \text{ N/mm}^2 @ 28 \text{ hari}$ 

EN 1015:12

Kuat Tekan : 10 N/mm² @ 28 hari

EN 1015:11

## **KEMASAN**

Sak Kertas 40 Kg.

## **PENYIMPANAN**

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





#### **MASA KEDALUARSA**

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

#### **AREA APLIKASI**

• Permukaan plesteran.

## **KEUNGGULAN PRODUK**

- Mudah digunakan dan siap dipakai, hanya perlu ditambah air.
- Hasil akhir acian berwarna abu-abu muda sehingga menghemat pemakaian cat dan warna cat lebih cerah.
- Kemudahan dan kenyaman aplikasi.
- Mencegah terjadinya retak rambut pada dinding akibat penyusutan.
- Daya rekat yang tinggi sehingga tidak mudah mengelupas.
- Pengecatan dapat dilakukan setelah 7 hari teraplikasi.
- Direkomendasikan untuk menutup permukaan acian dengan material penutup (paint coating).
- Termasuk sustainable product yang memiliki eco label certification.

## **METODE APLIKASI**

- 1. Persiapan area aplikasi / substrat.
- Bersihkan dasar permukaan dari serpihan kotoran & minyak yang dapat mengurangi daya rekat adukan.
- Jika terlalu kering, basahi dasar permukaan yang akan diaplikasikan acian plamir dengan air bersih.
- 2. Proses pencampuran & pengadukan.
- Tuang air sebanyak 13– 14 Liter untuk kantong MU-257 AireSkimWall
- Tuang bubuk MU-257 AireSkimWall 40 Kg ke dalam bak adukan.
- Aduk campuran di atas hingga homogen.

# 3. Proses aplikasi

- Aplikasikan MU-257 AireSkimWall 40 Kg secara merata pada permukaan yang telah dibersihkan.
- Gosok acian satu arah dengan menggunakan roskam hingga mendapatkan hasil yang halus. Jangan digosok secara memutar.





• Tidak perlu digosok dengan kertas semen, amplas atau sejenisnya.

# BATASAN PEMAKAIAN/HAL-HAL YANG HARUS DIPERHATIKAN

- Tidak bisa diaplikasikan pada permukaan beton
- Tidak bisa diekspos

Product Manager	RND Manager	RND Senior Manager
April 1		
lis Haryanti	Resha Dwi Pribadi	Nuth Fasa A