



**D 200**



## PLESTER

Drymix Plester adalah semen siap pakai untuk digunakan pada pekerjaan plesteran. Drymix Plester diaplikasikan untuk keperluan interior maupun eksterior dengan ketebalan 10 mm diatas permukaan bata ringan, bata merah, hollow block maupun batako.

### KEUNGGULAN PRODUK

- Praktis cukup ditambah air.
- Hemat bahan, ekonomis.
- Hemat waktu dan biaya.
- Meminimalisir retak akibat muai susut.

PARAMETER	DISKRIPSI
Kemasan	Zak 50 kg
Daya Sebar	±2.5m <sup>2</sup> ketebalan10mm
Standar Acuan Produk	ASTMC-109
Bentuk	Powder
Tebal Aplikasi	10-15 mm
Density	±2.0 gr/cm <sup>3</sup>
Mix Ratio by volume	3.5 bagian powder dan 1 bagian air
Pot life Adukan	± 60 menit
Compressive Strength	3 - 5 MPa @28 days (ASTM C-109)



**1** Persiapan

1. Gunakan air yang bersih, bebas dari asam, alkali dan pengotor lainnya.
2. Untuk area yang akan diaplikasikan, bersihkan permukaan dari kotoran, debu, minyak, lemak, lilin, cat dan partikel-partikel merugikan.
3. Membuat kepalaan terlebih dahulu dan diamankan selama 1 hari.



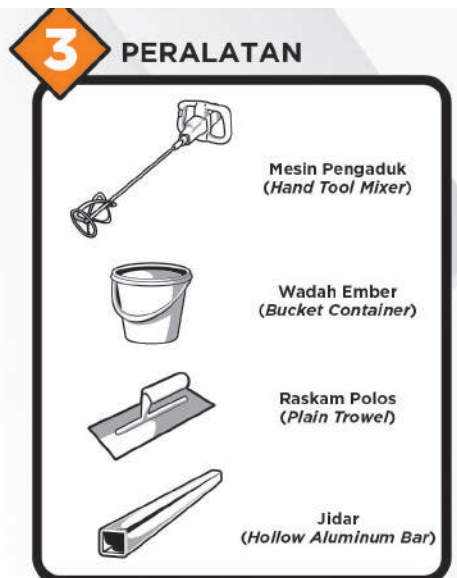
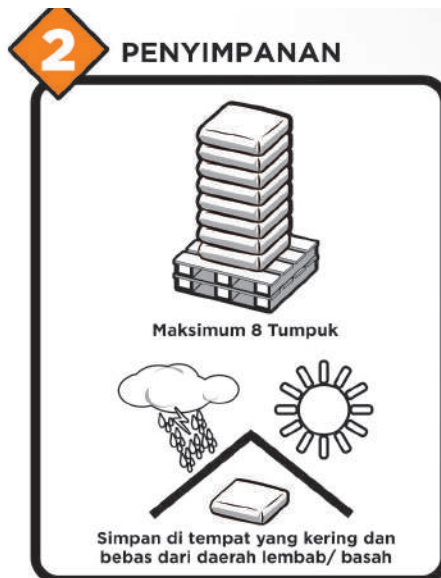
**2** Pencampuran

1. Siapkan 9 - 10 liter air bersih dengan 50 kg powder DRYMIX® PLESTER (D-200), atau 1 volume air dengan 3,5 volume DRYMIX® PLESTER (D-200).
2. Aduk sampai merata hingga homogen terbentuk pasta.
3. Adukan dalam ember tidak lebih dari 60 menit harus diaplikasikan.



**3** Aplikasi

1. Basahi permukaan bata ringan dan aplikasikan DRYMIX® PLESTER (D-200) menggunakan sendok semen diseluruh permukaan substrat. Gunakan jidar untuk meratakan.
2. Kondisi setengah kering, aplikasi plester digosok dan dipadatkan menggunakan raskam. Aplikasi ketebalan lebih dari 10 mm harus dilakukan 2 tahap.
3. Biarkan selama 3 hari\* sebelum aplikasi DRYMIX® SKIMCOAT (S-200)/ DRYMIX® ACIAN (S-100).



\* Tergantung kondisi di lapangan