

ACRYLIC EMULSION TEXTURE

- Texture dari bahan acrylic berpelarut air untuk tembok eksterior maupun interior
- Memberikan nilai dekoratif
- Dapat menutupi kesan tembok tidak rata
- Tahan cuaca

Decor[®] DECORATIVE TEXTURE

DTX-250

DECOR Decorative Texture DTX - 250 (Water Based) adalah texture yang terbuat dari bahan acrylic emulsion, yang dikombinasikan dengan filler khusus yang tahan air dan memiliki ketahanan terhadap pengaruh cuaca.

Lapisan DECOR Decorative Texture DTX - 250 (Water Based) memberikan nilai dekoratif sekaligus membantu menghilangkan kesan tembok yang tidak rata dan bergelombang.

Alat Spray Texture



Tahapan aplikasi



032 - 116

Persiapan Permukaan

- Permukaan harus kering, bersih dan bebas dari kotoran. Tembok yang baru harus kering. Pastikan tingkat kelembaban tembok $\leq 16\%$, diukur dengan alat protimeter dan kadar alkali tembok (pH) 7 – 8 diukur dengan pH indicator universal, pastikan cat lama tidak rusak, cacat atau mengelupas.
- Gunakan FUNGICIDAL WASH untuk area yang terkena lumut dan jamur.

Lapisan dasar pertama

- DECOR Alkali Resisting Primer AS - 310 (Solvent Based), tanpa pengenceran, 1 x lapis (20 micron).

Lapisan tekstur

- **DECOR Decorative Texture DTX - 250 (Water Based)**, 1 x lapis dispray atau diroll tanpa pengenceran.

Lapisan dasar kedua

- DECOR Alkali Resisting Primer AS - 310 (Solvent Based), tanpa pengenceran, 1 x lapis (20 micron).

Lapisan akhir

- Cat eksterior atau interior sesuai kebutuhan di eksterior atau interior.



Decor[®] DECORATIVE TEXTURE

DTX-250

DATA TEKNIS PRODUK

Tipe	Acrylic Emulsion
Warna	Putih
Tampilan akhir	Matt
Kadar padatan dalam volume	70 %
Berat jenis	1,55 gr/cc
Daya sebar teoritis	Sesuai dengan ukuran texture (± 1 m ² / kg)
Kecepatan kering	Sesuai dengan ketebalan texture Kering sempurna = ± 24 jam (30°C)
Kemasan	4 kg, 25 kg
Masa simpan	1 tahun, jika disimpan dalam keadaan sejuk dan kering serta kemasan tidak dalam keadaan terbuka (jangan simpan dibawah titik beku)

APLIKASI

Jumlah pengencer dalam volume	Siap pakai, tidak perlu diencerkan
Cara aplikasi	Air spray low pressure
Selang waktu pengecatan	Minimal = 24 jam (30°C) Maksimum = 7 hari (30°C)