



PREMIUM ACRYLIC EMULSION PAINT

- Tidak berbau
- Anti jamur & lumut
- Daya tutup sangat baik
- Dapat dicuci
- Ketahanan warna yang baik
- Tidak mengandung logam berat

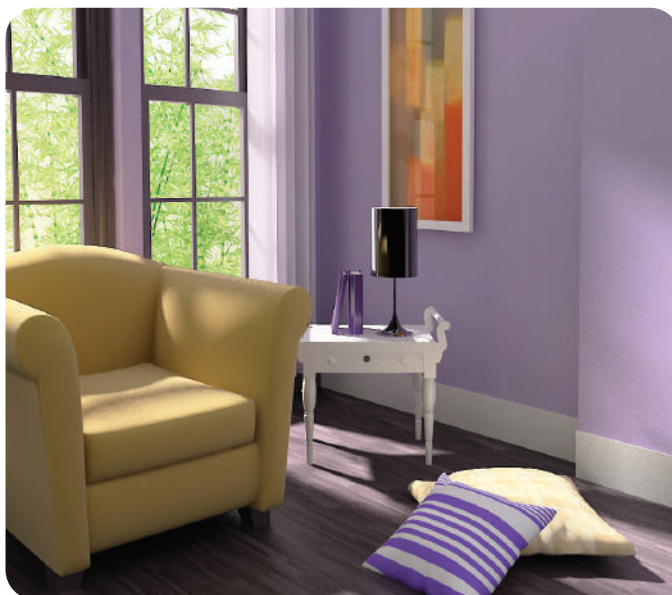
Decorcryl®
PREMIUM ACRYLIC EMULSION PAINT

DI - 400



DECORCRYL Premium Acrylic Emulsion Paint adalah cat tembok interior yang terbuat dari bahan acrylic emulsion dengan kandungan Volatile Organic Compound / VOC yang sangat rendah, dikombinasikan dengan pigmen warna pilihan.

DECORCRYL Premium Acrylic Emulsion Paint dapat diaplikasikan pada ruangan yang sedang digunakan tanpa adanya gangguan polusi udara yang timbul dibanding dengan menggunakan cat konvensional pada umumnya.



Tahapan aplikasi

Persiapan Permukaan

Permukaan substrat yang akan dicat harus kering dan bersih serta bebas dari jamur, lumut, debu, minyak atau kotoran-kotoran lainnya. Gunakan FUNGICIDAL WASH untuk membersihkan permukaan yang berlumut dan berjamur.

Lapisan Dasar

Dinding plesteran / dinding beton

DECOR Alkali Resisting Primer AR - 300 (Waterbased), 1 lapis (1 x 20 micron, tanpa pengenceran) atau gunakan DECOR Alkali Resisting Primer AS - 310 (Solvent based), 1 lapis (1 x 20 micron, tanpa pengenceran) untuk permukaan dengan kadar alkali yang sangat tinggi.

Dinding dan plafon gypsum

DECOR Wall Sealer DWS - 320 (Waterbased), 1 lapis (1 x 15 micron tanpa pengenceran).

Lapisan Akhir

DECORCRYL Premium Acrylic Emulsion Paint, 2-3 lapis (2-3 x 30 micron, encerkan dengan air bersih 10 - 20% sesuai kebutuhan aplikasi).





DI - 400

DATA TEKNIS PRODUK

Tipe	Acrylic Emulsion
Warna	Seperti terlihat di color card
Tampilan akhir	Matt
Kadar padatan dalam volume	36 %
Berat jenis	1.40
Daya sebar teoritis	12.0 m ² / liter (30 micron)
Kecepatan kering	Tergantung pada suhu dan kelembaban Kering permukaan = 1 Jam (30°C)
Kemasan	2.5 L, 20 L
Masa simpan	1 Tahun jika tersimpan dalam keadaan sejuk dan kering serta kemasan tidak dalam keadaan terbuka (jangan disimpan dibawah titik beku)

APLIKASI

Pengencer	Air bersih
Jumlah pengencer dalam volume	20 %
Cara aplikasi	Kuas, roll, spray atau airless spray
Ketebalan lapisan cat basah	80 micron atau 3.2 mil
Ketebalan lapisan cat kering	30 micron atau 1.2 mil
Ketebalan lapisan cat kering yang direkomendasikan	60 micron (2 x 30 micron)
Selang waktu pengecatan	Minimal 2 jam (30°C), sesudah lapisan film cat pertama kering Maksimum -

WARNA FAVORIT

