

MULTIPURPOSE ACRYLIC ENAMEL PAINT

- Mudah untuk dibersihkan dan dibilas
- Ketahanan terhadap alkalin yang bagus
- Ketahanan terhadap air yang bagus
- Tahan bahan kimia rumah tangga
- Tahan cuaca

Decor[®]
ACRYLIC ENAMEL
DAE - 560 WB

DECOR Acrylic Enamel DAE - 560 WB adalah cat acrylic gloss enamel water based yang terbuat dari bahan acrylic emulsion dan pigmen warna pilihan. **DECOR Acrylic Enamel DAE - 560 WB** memiliki daya lekat yang baik ke berbagai macam substrat seperti tembok pasangan batu bata/plesteran semen, beton, panel GRC, kayu, gypsum, dan lain-lain.

Produk ini memiliki kualitas lapisan film yang tidak mudah kotor, mudah dibersihkan dan dapat dicuci, memiliki ketahanan yang baik terhadap cuaca, alkali, sinar UV, air, bahan kimia rumah tangga dan gesekan. Produk ini mudah diaplikasikan, cepat kering dan tersedia dalam berbagai warna pilihan.

Tahapan aplikasi

Persiapan Permukaan

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

Lapisan Dasar

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

Lapisan Akhir

DECOR Acrylic Enamel DAE – 560 WB, 2 lapis (2 x 40 micron, encerkan dengan air bersih 10-20% sesuai kebutuhan aplikasi).

Selang Waktu Pengecatan :

Minimal 2 jam (pada suhu 30°C).



Water Based

Decor[®] ACRYLIC ENAMEL

DAE - 560 (Water Based)

DATA TEKNIS PRODUK

Tipe	Akrilik satu komponen berbahan dasar air
Warna	Seperti terlihat di color card
Tampilan akhir	Glossy
Solid by volume	40 %
Specific gravity	1.25 gr/cc
Daya sebar teoritis	10.0 m ² / liter (40 micron)
Kecepatan kering	Tergantung pada suhu dan kelembaban Kering permukaan = 4 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

Jumlah pengenceran dalam volume	Air bersih 10 - 20 %
Cara aplikasi	Kuas, roll, spray atau airless spray
Ketebalan lapisan cat basah	100 micron atau 4.0 mils
Ketebalan lapisan cat kering	40 micron atau 1.6 mils
Ketebalan lapisan cat kering yang direkomendasikan	80 micron (2 x 40 micron)
Selang waktu pengecatan	Minimal 2 Jam (30°C), sesudah lapisan film pertama kering Maksimum -
Cara Perawatan	Selotip penutup digunakan untuk melindungi permukaan bukan untuk dicat contoh: Pintu dan kusen jendela. Saat lapisan film elastis, potong lapisan dengan pisau atau cutter sebelum melepas Selotip penutup.
Cara Pembersihan	Setelah pemakaian, cuci segera semua peralatan dengan air bersih.

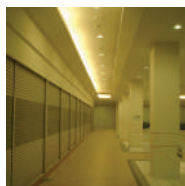
COCOK DIAPLIKASIKAN PADA :



Kantin



Koridor



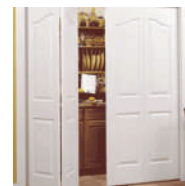
Tembok interior



Tembok eksterior



Jendela



Pintu



Area parkir



Penunjuk arah jalan



Kanstein



Pembatas jalan



Plafon kayu



Area tangga darurat