

# SPECTRUM INTERIOR EXTERIOR

## DESKRIPSI PRODUK

Cat ramah lingkungan yang sangat rendah bau dengan pilihan warna matte halus dan elegan yang memberi perlindungan maksimal dari jamur, dan lumut untuk keindahan ruang yang tahan lama.

## KEUNGGULAN PRODUK

- Tampilan akhir matt
- Dapat diaplikasikan didalam & diluar ruangan
- Banyak pilihan warna aksen
- Warna off white lebih variatif
- Ketahanan sikat/gosok cukup baik
- Sangat rendah bau
- Tampilan ruangan jadi lebih elegan

## SPESIFIKASI

Tipe Resin	Styrene Acylic
Bahan Dasar	Air
Warna	Putih dan 624 pilihan warna tinting
Hasil Akhir	Matt
Berat Jenis	1.35-1.65 Kg/liter
Kepadatan Isi	Volume 34-39%, Weight: 50-60%
Viscosity	90-98 KU
pH	8.5-9.0
Daya Sebar	20-25m <sup>2</sup> per gallon
Tinting	Tersedia menggunakan San Color Colorant
Cara Aplikasi	Kuas / Roller / Spray
Kering Sentuh*	30-45 menit
Interval Pengecatan Berikutnya*	4 jam

\* @25° C & 50% R.H

## JENIS PERMUKAAN

Dapat diaplikasikan pada dinding, plafon, trim, papan gipsium (wallboard/drywall), plester yang sudah diberi primer, beton, bata, serta wallpaper.



## KEMASAN

- 3,78 liter
- 18,9 liter

## SERTIFIKASI



## CARA PEMAKAIAN

- Untuk permukaan tembok, trim, dan plafon di luar ruangan. Dapat digunakan pada permukaan kayu, logam yang telah diprimer, gypsum yang telah diprimer dan tembok semen atau beton yang telah kering dan keras.
- Daya tutup 20-25 m<sup>2</sup> per galon. Untuk permukaan yang kasar dan bertekstur, daya tutup kira-kira 15-20 m<sup>2</sup> per galon.
- Dapat digunakan dengan roll yang bermutu tinggi, kuas polyester atau nilon, atau ariless spray (alat semprot khusus cat).
- Gunakan pada temperatur udara dengan permukaan diatas 10°C. Biarkan kering selama empat jam sebelum dilapis ulang.
- Jika terkena kotoran, permukaan yang baru dicat bisa dicuci dengan air dan detergen setelah 14 hari.

## CARA MEMPERSIAPKAN PERMUKAAN YANG AKAN DICAT

### Permukaan yang telah dicat sebelumnya

- Rontokkan semua lapisan cat yang terkelupas.
- Semua permukaan cat lama harus dites kadar penyerapan airnya terlebih dahulu. Cipratkan/siram sebagian kecil dari permukaan cat lama dengan air bersih. Jika lapisan cat menyerap air, lapisan tersebut harus dirontokkan seluruhnya dengan menggunakan Paint Remover (perontok cat). Jika hal ini tidak memungkinkan, gunakan Wall Sealer (cat dasar pelengkap) sebelum dicat ulang.
- Sikatlah permukaan tembok dengan detergen dan air untuk membersihkan kotoran dan sisa pengapuran dari cat yang lama. Bilas dan keringkan.
- Jika terdapat lumut atau jamur, cuci dan gosok permukaan tembok dengan larutan 1 liter pemutih dalam 3 liter air bersih. Bilas dan keringkan.
- Tambal semua lubang dan ratakan dengan Wall Filler (plamur). Setelah kering, amplas dan bersihkan debu sisa amplas dengan lap basah. Permukaan yang ditambal harus diberi primer setempat. Jangan menggunakan Wall Filler sebagai cat dasar.
- Beri satu lapis Spectrum Alkali Resisting Primer (cat dasar) tanpa diencerkan. Biarkan kering sampai empat jam. Untuk hasil terbaik, gunakan dua lapis cat ini sebagai top coat (cat akhir) tanpa pengenceran.

### Permukaan yang belum pernah dicat

- Tembok semen dan beton harus sudah betul-betul kering dan keras (minimal 30 hari).
- Beri satu lapisan Spectrum Alkali Resisting Primer (cat dasar) tanpa diencerkan. Biarkan kering sampai empat jam. Untuk hasil terbaik gunakan dua lapis cat ini sebagai top coat (cat akhir) tanpa pengenceran.
- Gypsum: bersihkan sisa-sisa amplas pada permukaan gypsum dengan lap basah. Untuk hasil pengecatan yang halus dan merata, gunakan satu lapis Spectrum Alkali Resisting Primer (cat dasar) pada seluruh permukaan gypsum. Setelah kering, gunakan dua lapis cat ini sebagai top coat (cat akhir) tanpa pengenceran.

## ATURAN PENYIMPANAN :

- Kemasan cat ini harus selalu tertutup rapat dan jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- Jauhkan dari makanan, minuman dan makanan hewan karena berbahaya jika tertelan.
- Kemasan ini hanya dapat digunakan untuk menyimpan cat.
- Simpan cat di tempat yang sejuk dan kering.
- Jangan menyimpan cat dengan posisi tergantung pada cantelan kemasannya.
- Jaga agar kemasan cat dalam keadaan berdiri.
- Bila sudah digunakan, tutuplah kaleng cat dengan rapat sebelum penyimpanan.

## INFORMASI KESELAMATAN, KEAMANAN, KESEHATAN KERJA DAN LINGKUNGAN HIDUP (4KLH) :

- Cat ini tidak mengandung bahan: merkuri, timbal, formalin dan kadmium.
- Cat ini berbahan dasar air dan tidak menggunakan bahan dasar epoksi.
- Bebas kandungan kimia berbahaya serta memiliki kadar VOC, APEO dan uap organik (bau) yang sangat rendah.
- Selama pengecatan dan proses pengeringan cat harus dipastikan ada ventilasi udara yang baik.
- Dianjurkan memakai alat pelindung mata selama pengecatan.
- Apabila terkena mata, bilaslah dengan air bersih, bila perlu periksakan ke dokter.
- Sebaiknya gunakan juga sarung tangan selama pengecatan.
- Aduklah cat dengan alat bantu, jangan menggunakan tangan secara langsung.
- Cuci atau bersihkan cat yang menempel pada kulit dengan sabun dan air.
- Cuci semua peralatan atau perlengkapan cat dengan air bersih.
- Jangan menghirup uap produk atau semprotan secara langsung.
- Jangan membuang sisa cat ke selokan atau anak sungai demi menjaga kebersihan lingkungan.
- Buanglah sisa cat pada tempat yang telah diijinkan menurut peraturan yang ada.
- Bila cat tumpah, taburkan pasir atau tanah pada daerah yang tertumpah lalu bersihkan.