



f g v  
scipaint



# Kem-Tone

## Technical Data Sheet

028/TDS/SCI/VIII/2019



[www.sci-paint.com](http://www.sci-paint.com)

### Ultra Primer



#### KEISTIMEWAAN

- Berbahan dasar air.
- Diformulasikan dengan teknologi modern.
- Perlindungan maksimal terhadap alkali dan kelembaban.
- Dapat menahan rembesan air.
- Perlindungan maksimal terhadap jamur dan lumut.
- Membantu menambah daya tutup.
- Mencegah terjadinya pengkristalan dan pengapuran.
- Menambah kekuatan daya rekat dan ketahanan cat tembok.

#### DATA TEKNIS

Tipe bahan pengikat (Resin)	: Acrylic
Corak	: Semi Kilap
Kekentalan (Viscosity)	: 88.0-95.0 KU
Kering sentuh (Dry to touch)	: 3-4 jam
Kering sempurna (Cured)	: 24 jam
Aplikasi	: 25m <sup>2</sup> - 30m <sup>2</sup> /gallon per 1 lapis
Kemasan	: 3,78 liter & 18,9 liter

#### CARA PENGECATAN

- Bersihkan bidang yang akan di cat dengan cara di amplas.
- Jika cat lama rusak atau menggelembung, kerok sampai cat yang menggelembungnya habis.
- Gunakan lap basah untuk menghilangkan debu bekas amplasan.
- Setelah tembok kering, aplikasikan Kem-Tone alkali Ultra primer2 lapis tanpa pengenceran.
- Selang waktu yang di perlukan untuk pengecatan 1 ke 2 adalah 4 jam, biarkan kering selama 1 hari.
- Aplikasikan top coat-nya.

#### APLIKASI

Kuas, roller, dan air spray.



f scipaint



# Kem-Tone

## Technical Data Sheet

028/TDS/SCI/VIII/2019



www.sci-paint.com

### ATURAN PENYIMPANAN

- Kemasan cat harus selalu tertutup rapat dan jauhkan dari jangkauan anak-anak.
- Jauhkan dari makanan dan minuman serta makanan hewan karena berbahaya jika tertelan.
- Kemasan cat 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 disimpan.

### 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 yang berbahaya serta memiliki kadar VOC 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 setelah selesai mengecat.
- Jangan menghirup uap produk atau semprotan secara langsung.
- Gunakan masker hidung pada saat meratakan tembok, merontokkan cat lama dan saat mengecat.
- Jangan membuang sisa cat ke selokan atau anak sungai demi menjaga kebersihan lingkungan.
- Buanglah sisa cat pada tempat yang telah diizinkan menurut peraturan yang ada.
- Bila cat tumpah, taburkan pasir atau tanah pada daerah yang tertumpah lalu bersihkan.



### NAMA PERUSAHAAN

PT. SAN CENTRAL INDAH (SCI PAINT)

Jl. Raya Batujajar Km. 3,5 Padalarang 40561, Bandung-Indonesia.

Telp: (+62-22) 686 6128 (7 lines); Fax: (+62-22) 686 6124;

Email: [info@sci-paint.com](mailto:info@sci-paint.com); Website: [www.sci-paint.com](http://www.sci-paint.com)

