



## TECHNICAL DATA SHEET

### SEIV CHEMOLUX PRIMER ZINC CHROMATE GREEN

**Kode produk : 465.663.80**

#### I. DESKRIPSI PRODUK

*SEIV Chemolux Primer Zinc Chromate Green* adalah cat dasar (primer) berbahan dasar alkyd resin yang dikombinasikan dengan bahan pengisi (*filler*) khusus, *Zinc Chromate* yang memiliki karakteristik melindungi terhadap karat yang sangat baik. *SEIV Chemolux Primer Zinc Chromate Green* memberikan tampilan matt dengan film tebal, mudah diampas, daya rekat baik dan cepat kering. Cat ini dapat diaplikasikan sebagai cat dasar untuk semua cat sintetik.

#### II. ANJURAN PENGGUNAAN

Cat dasar yang digunakan untuk seluruh produk *SEIV Chemolux Synthetic*, cocok untuk pengecatan pada substrat baru atau pengecatan ulang.

#### III. SUBSTRATE

Diaplikasikan pada logam/ besi dan kayu

#### IV. DATA PRODUK

Warna	: Hijau
Tampilan	: Doff / Matt
Densitas	: 1.30 – 1.40 g/ml
Kandungan padatan	: ± 65 wt.%
Gloss level (GU 60°)	: 5 – 15
Ketebalan per lapis (dengan metode kuas)	: DFT 25 – 35 µm
Daya sebar teoritis	: 13 – 19 m <sup>2</sup> / kg/ lapis
Waktu kering, Kering sentuh	: 30 – 60 menit pada 30 °C
Kering keras	: 2 - 4 jam pada 30 °C
Selang pengecatan	: Min. 4 jam



## TECHNICAL DATA SHEET

### SEIV CHEMOLUX PRIMER ZINC CHROMATE GREEN

#### V. DATA APLIKASI

Remarks	: Tangani dengan hati-hati. Aduk rata sebelum digunakan
Metoda aplikasi	: Kuas, roller dan spray
Pengencer	: <b>Thinner B</b>
Pengenceran	: max. 10% untuk aplikasi dengan kuas 15 – 30% untuk aplikasi dengan spray-gun

#### VI. FEATURES & BENEFITS

1. Melindungi terhadap karat
2. Tampilan matt dengan film yang tebal
3. Mudah diampelas
4. Cepat kering

#### VII. PERSIAPAN PERMUKAAN & APLIKASI

##### A. PERSIAPAN PERMUKAAN

Substrat harus bersih, kering dan bebas dari debu, lili, minyak, dll. Semua lapisan cat yang ada harus dihilangkan dengan **SHRED Paint Remover** untuk mendapatkan daya rekat yang baik. Ampelas permukaan dengan material ampelas yang sesuai sebelum aplikasi. Debu/ parikel kecil yang keluar karena proses pengamplasan harus dihilangkan.

##### B. APLIKASI

Sistem pengencatan yang dianjurkan :

###### 1. **Cat dasar**

*SEIV Primer Zinc Chromate Green* dapat diaplikasi hanya 1 lapis atau aplikasi sesuai kebutuhan untuk mendapatkan tampilan film yang tebal.

###### 2. **Cat akhir**

Semua cat *SEIV Chemolux Synthetic Enamel* atau semua cat Synthetic (Cat berbahan dasar alkyd resin)



## **TECHNICAL DATA SHEET**

### **SEIV CHEMOLUX PRIMER ZINC CHROMATE GREEN**

#### **VIII. PENYIMPANAN & PENGEMASAN**

**Penyimpanan** : Simpan wadah di tempat yang kering yang dilengkapi dengan ventilasi udara yang memadai. Wadah harus tertutup rapat. Jangan simpan di tempat panas.

**Pengemasan** : 1 Kg, 5 Kg, dan 25 Kg

#### **IX. KESEHATAN & KESELAMATAN**

Spray diruangan dengan sirkulasi udara yang baik, jangan dihirup. Jika terkena kulit, cuci dengan air bersih & sabun, jika terkena mata cuci dengan air sampai bersih, jika sakit terus berlanjut segera hubungi dokter.

#### **X. DISCLAIMER**

Informasi yang tertulis disini berdasarkan pengetahuan praktis dan hasil test laboratorium kami, akan tetapi sebagai product yang seringkali penggunaannya dilakukan diluar dari kondisi yang kami anjurkan, kami tidak dapat menjamin apapun selain kualitas dari product itu sendiri. Kami berhak mengganti data tersebut tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.