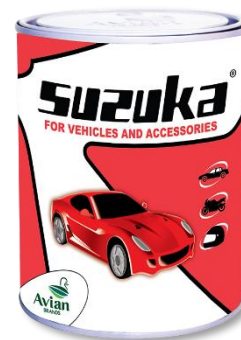


## Lembar Data Teknis

# SUZUKA 4100 EPOXY FILLER



### Deskripsi Produk :

SUZUKA 4100 Epoxy Filler adalah cat dasar 2 komponen yang memiliki dual fungsi, yakni sebagai anti karat pada permukaan metal/besi, serta menutup/mengisi pori-pori dempul. Produk ini diformulasikan khusus untuk mempunyai keunggulan 2 jam siap amplas, sangat mudah diampas dan ketebalan film sangat baik. SUZUKA 4100 Epoxy Filler sangat cocok digunakan sebagai primer epoxy dan filler surfacer pada pengecatan otomotif, atau sebagai cat dasar untuk melindungi besi/metal dari karat, serta cat dasar pada aplikasi pada kayu atau furnitur lainnya.

### Fitur dan Kegunaan :

- Siap diampas setelah 2 – 3 jam
- Perlindungan dari karat
- Mudah di ampas
- Sebagai cat dasar anti karat pada pengecatan mobil dan permukaan besi lainnya.
- Sebagai cat dasar pengisi pori – pori dempul pada pengecatan mobil
- Sebagai cat dasar pada pengecatan kayu
- Daya lekat yang baik pada besi & kayu

### Jenis permukaan :

Bisa digunakan untuk permukaan plat besi (logam) maupun kayu

### Spesifikasi

Data Teknis Campuran	
Penampilan	Matt (tidak mengkilap)
Warna	Sesuai kartu warna
Berat Jenis @ 30°C	1.20 – 1.50 kg/liter
Kadar Padatan	70 – 80%
Pengencer	Avia Thinner A Special/Thinner A
Rekomendasi Lapisan	2 – 3 lapis
Ketebalan Lapisan Kering	60 – 80 mikron
Tenggang Waktu Antar Lapisan	5 - 10 menit ( 30 °C )
Cara Aplikasi	spray
Daya Sebar Teoritis	6 – 9 m <sup>2</sup> / Liter set

### Kemasan

Tersedia dalam :

200 cc set (Base 160 cc + Hardener 40 cc)

1 L set (Base 0,8 L + Hardener 200 cc)

## Technical Data Sheet

Cara pemakaian :

- Campurkan base dan hardener dengan perbandingan VOLUME 4:1, aduk selama 10 – 20 detik, lalu tambahkan thinner A / A Special Avia hingga maksimum 40%
- Untuk hasil yang lebih baik, gunakan spray gun dengan tekanan  $\pm$  2 bar
- Siap diampelas setelah 2 – 3 jam

Untuk pengecatan permukaan metal/besi dan lainnya :

- Bersihkan permukaan dari debu, kotoran, minyak dan karat.
- Aplikasikan 2 – 3 lapis dengan interval 5 – 10 menit untuk lapisan berikutnya

Untuk pengecatan di atas dempul :

- Haluskan permukaan dempul dengan kertas amplas 180, 240 hingga 320 secara berurutan
- Bersihkan permukaan dari debu, kotoran, dan minyak.
- Aplikasikan 2 – 3 lapis dengan interval 5 – 10 menit untuk lapisan berikutnya

### Pembersihan Peralatan:

Segera cuci semua peralatan dengan thinner cuci/thinner A/thinner A Special

### Sistem Penyimpanan :

- Simpan dalam wadah tertutup di tempat sejuk dan kering, hindari dari suhu beku.
- Jauhkan dari sinar matahari langsung dan panas yang berlebihan.
- Usahakan area penyimpanan & selama aplikasi cat, ruangan berventilasi cukup.
- Jauhkan dari jangkauan anak-anak.

### Informasi Keselamatan, Keamanan, Kesehatan dan Lingkungan Hidup

- ☐ Termasuk bahan yang mudah terbakar
- ☐ Hindari kontak dengan mata atau kulit. Paparan berulang bisa menyebabkan iritasi mata/kulit, kulit kering & pecah – pecah. Bila terhirup uap pada konsentrasi tinggi, akan menyebabkan iritasi pernapasan dan pusing.
- ☐ Pertolongan pertama : Segera semprot mata dengan air mengalir selama  $\pm$  15 menit. Cuci tangan atau bagian tubuh yang terpapar dengan air + sabun. Bila terhirup uap, segera bawa ke area yang terbuka
- ☐ Bila terjadi gejala yang tidak diinginkan, segera bawa ke dokter
- ☐ Dilarang membuang cat ke saluran air. Berbahaya bagi organisme akuatik terutama dalam jangka Panjang. Lihat Keselamatan Produk untuk informasi lebih lanjut.