



EPOXY FILLER ALFAGLOS



Deskripsi ▼

Alfaglos® Epoxy Primer surfacer adalah cat epoxy primer surfacer 2 komponen yang mempunyai daya lekat yang sempurna terhadap berbagai macam substrat, tahan terhadap bahan/pelarut kimia dan memiliki ketahanan terhadap karat (anti karat). Alfaglos® Epoxy Primer Surfacer cocok untuk digunakan sebagai cat dasar/primer pada hampir semua sistem cat konvensional. Alfaglos® Epoxy Primer Surfacer dapat digunakan diatas panel baru maupun panel lama yang akan diperbaiki dengan hasil yang halus dan mudah diampelas.

Keunggulan ▼

- Mudah untuk diaplikasikan dengan hasil yang rata dan halus
- Mudah diampelas
- Anti karat
- Tahan terhadap solven/bahan kimia
- Tahan lama
- Cepat kering

Substrat ▼

- Baja
- Polyester Putty
- Panel baru
- Aluminium
- Kayu
- Permukaan yang sudah dicat sebelumnya

Dapat dicat ulang dengan ▼

- Polyurethane Primer
- Base coat
- Nitro Cellulose (NC)
- Clear coat

Persiapan Permukaan Substrat ▼

- **Logam :**
 - Ampelas permukaan dengan kertas ampelas No.150
 - Bersihkan permukaan dari debu, kotoran dan kontaminan.
- **Cat lama :**
 - Ampelas permukaan dengan kertas ampelas No.150
 - Bersihkan permukaan dari debu, kotoran dan kontaminan.
- **Primer 2 komponen :**
 - Ampelas permukaan dengan kertas ampelas No.180
 - Bersihkan permukaan dari debu, kotoran dan kontaminan.

Persiapan Aplikasi ▼

● Perbandingan	Base : Hardener : Thinner = 4 : 1 : 5 dalam volume
● Hardener	Hardener Epoxy Filler
● Thinner / Pengencer	Thinner NC
● Viscositas spray/aplikasi	10-12 detik, NK-2
● Peralatan	Spray Gun, Pengaduk
● Aplikasi	Spray Nozzle : 1,3 – 2 mm
● Pot Life	5 – 6 Jam
● Waktu Kering pada suhu 25°C Kering sentuh Kering tekan Siap amplas	± 20 Menit ± 2 Jam ± 3 Jam

Kemasan ▼

Epoxy Filler	Kaleng
Hardener	Kaleng

Warna ▼

Epoxy Filler	Grey / Army Grey / White / Yellow / Black / Blue
Hardener	Clear Brownish

Penyimpanan ▼

Simpan produk pada kondisi ruangan dengan kelembaban 50-70 % dan pada suhu 20-30 °C.

Umur penyimpanan pada 25°C : 12 Bulan dari tanggal produksi dengan kondisi kemasan masih tertutup rapat.

Catatan ▼

- Jangan gunakan Epoxy Filler di atas permukaan yang belum diampelas.
- Produk harus berada pada suhu ruangan sebelum digunakan.