

Lembar Data Teknis

SUZUKA SPRAY



Deskripsi Produk :

SUZUKA Spray adalah cat semprot serbaguna yang berbasis campuran akrilik yang dimodifikasi. Memiliki keunggulan cepat kering, warna tahan lama, daya tutup yang sangat baik, serta memiliki varian warna solid/metallic/candy/fluorescent. Dengan nozzle berteknologi tinggi yang dipakai membuat flow lapisan yang sangat baik, tidak mudah macet, dan hasil lapisan film yang sempurna ketika diaplikasikan pada berbagai macam substrat seperti pada besi/metal, plastik, kayu, dan dinding.

Fitur dan Kegunaan :

- Tidak retak
- Warna tahan lama
- Spray lebih halus
- High Gloss
- Dapat digunakan pada segala jenis substrat seperti metal, plastic, dan kayu
- Memiliki daya tutup (hiding power) yang terbaik
- Tersedia berbagai macam warna solid, metallic, candy, dan fluorescent

Jenis permukaan :

Bisa digunakan untuk permukaan plat metal (besi dan logam), plastik, kayu dan dinding.

Spesifikasi

Penampilan	Gloss (mengkilap) serta Matt (tidak mengkilap)
Warna	Sesuai kartu warna
Berat Jenis @ 30°C	± 0.74 kg/L
Kadar Padatan	10% – 20%
Pengencer	Tidak perlu
Rekomendasi Lapisan	2 – 3 lapis (tergantung warna)
Ketebalan Lapisan Kering	18 – 25 mikron
Waktu Kering Sentuh	Tergantung pada sirkulasi udara, suhu ruangan, ketebalan lapisan film 5 – 10 menit (30°C)
Keras	± 60 menit (30°C)
Tenggang Waktu Antar Lapisan	± 10 menit (30°C)
Cara Aplikasi	Langsung pakai (spray)
Daya Sebar Teoritis	± 1.1 m ² / kaleng / lapis

Kemasan

Tersedia dalam : 300 cc

Technical Data Sheet

Cara pemakaian :

- Bersihkan permukaan dari debu, kotoran dan minyak
- Aplikasikan SUZUKA Spray dengan jarak penyemprotan \pm 30 cm
- Interval pengecatan lapisan berikutnya + 5 menit
- Hindari penyemprotan sekali dengan lapisan yang tebal, hasil 2 lapis tipis akan lebih baik daripada 1 lapis tebal
- Kocok kaleng sebelum digunakan dan secara berkala selama penggunaan
- Setelah selesai, semprot kaleng dengan arah terbalik untuk membersihkan nozzle supaya dapat dipakai kembali

Sistem Penyimpanan :

- Simpan dalam wadah tertutup ditempat 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 iritis 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.