

Product Data Sheet

FOXA-NC ; OX-607

Nitroselulosa Lacquer Enamel

Deskripsi Produk

FOXA-NC ; OX-607 adalah cat lacquer berbasis nitroselulosa yang cepat kering, daya kilap tinggi dan tersedia berbagai pilihan warna. Cat ini memiliki daya lekat dan ketahanan yang baik pada permukaan kayu dan besi.

Banyak dipakai untuk pengecatan kendaraan, mesin, kerangka kayu dan besi/baja.

Spesifikasi

Jenis Cat	: Nitroselulosa Lacquer enamel
Tampilan	: Gloss
Warna	: Putih dan banyak warna
Specific gravity (25°C)	: 1
Daya Sebar Teoritis	: 8.0 – 11.0 m ² /liter/lapis

Cara Pemakaian

Persiapan Permukaan	: Kayu : Permukaan yang akan dicat harus kering, bebas debu, kotoran serta kontaminan lainnya. Besi : Permukaan yang akan di cat harus kering, bebas dari karat, debu, oli, kotoran, sisa cat yang terkelupas , serta kontaminan lainnya Aluminium dan besi galvanis : Permukaan yang akan dicat Harus kering dan bebas dari debu, oli, kotoran, sisa cat yang Terkelupas, serta kontaminan lainnya.
---------------------	---

FOXA-NC; OX-607 dapat di aplikasikan diatas Primer NC atau diatas primer besi lainnya.

Pelarut	: Foxanner 006 NC
Pengenceran	: 50-60% (kuas) ; 80-100% (<i>Air spray</i>)
Metode Aplikasi	: Kuas atau <i>Air Spray</i>
Ketebalan yang dianjurkan	: 25 μ

Aplikasi

Waktu kering lebih lama pada temperature udara yang rendah. Jangan aplikasi cat pada kelembaban udara >85% dan atau temperature udara < 7°C. Semua peralatan sebaiknya langsung segera dibersihkan dengan thinner setelah selesai di gunakan. Pengenceran produk akan menghasilkan lapisan film yang baik dan memiliki daya tahan yang baik jika menggunakan thinner yang di sarankan dengan jumlah yang sesuai.

Product Data Sheet

Waktu Kering (pada suhu 35°C)

Kering Sentuh	: 10 menit
Kering Keras	: 1 Jam
Interval Pengecatan Selanjutnya	: 1 Jam

Catatan

Angka diatas adalah standard untuk referensi. Hasil sesungguhnya tergantung kondisi pengecatan (kondisi lingkungan seperti suhu dan kelembaban, keahlian operator pengecatan, permukaan yang akan dicat dan lain sebagainya). Daya tahan produk hanya dapat digaransi jika menggunakan dempul, cat dasar dan *thinner* yang dianjurkan dengan cara aplikasi yang benar.

Aplikasi pada temperature yang rendah akan memperlama waktu kering.

Informasi Keselamatan, Kesehatan, dan Lingkungan Kerja

1. Produk ini mengandung *solvent* yang mudah menguap dan terbakar. Gunakan ventilasi yang cukup untuk menghindari bahaya kebakaran.
2. Jika terjadi kebakaran, gunakan pemadam busa/foam, bubuk kering. AAF, atau CO₂. Jangan gunakan air.
3. Jangan simpan produk pada tempat yang temperature > 40°C. Pastikan kemasan selalu tertutup, rapat.
4. Jauhkan dari jangkauan anak-anak, makanan, dan minuman.
5. Jangan hirup uap/debu spray. Lakukan pengecatan pada ruangan yang berventilasi, jika aplikasi dilakukan pada ruangan tertutup, gunakan alat sirkulasi udara. Untuk ruangan yang tertutup, harus menggunakan masker.
 - a. Terhirup : Pindahkan korban ke udara terbuka.
 - b. Tertelan : Segera ke dokter/rumah sakit.
6. Cegah kontak langsung dengan kulit dan mata. Gunakan pakaian yang sesuai seperti : overall, kacamata, masker, dan sarung tangan.
 - a. Terkena Mata : Bilas segera dengan air sebanyak mungkin selama ± 15 menit.
 - b. Terkena Kulit : Bersihkan dengan air dan sabun, bersihkan juga noda pada pakaian.
7. Jangan Buang kemasan kosong dan sisa cat ke tempat sampah atau saluran air. Buanglah ketempat pengolahan limbah.