



PT. INDOMAKMUR INTI LESTARI

FERROUS & NON-FERROUS METAL, ENGINEERING PLASTIC & ELECTRICAL EQUIPMENT

Varnish



DESKRIPSI PRODUK :

Varnish merupakan bahan insulasi berbentuk cair yang berfungsi sebagai lapisan pelindung pada gumparan kawat tembaga elektrik motor atau transformer listrik. Setelah pengaplikasian dan menjadi kering, varnish akan merekatkan lilitan kawat tembaga menjadi gumparan yang mengeras. Varnish dengan kualitas tinggi mampu untuk meningkatkan daya konduktivitas listrik dan temperature pada gumparan. Atribut tersebut akan memberikan hasil yang lebih baik pada sifat kemampuan mekanik generator motor atau transformer yang akan selesai dikerjakan. Memiliki ketahanan hingga derajat tinggi 130 O C – 200 O C, sesuai dengan kelas temperaturnya Class B, F, atau H. Tahan terhadap oli dan kimia hingga keasaman tinggi, melindungi dari penyerapan air akan udara lembab, daya rekat tinggi, meningkatkan ketahanan motor secara mekanis terhadap vibrasi, guncangan dan dampak negative daya elektomagnet.

www.indo-makmur.com

Jl. Pangeran Jayakarta 141 Blok III/ F17 -18. Jakarta 10730 - Indonesia
Phone: +62 21 625 2186 (hunting) Fax: +62 21 625 2185

Technical Datasheet

Varnish

Aplikasi Khusus

Material ini biasa digunakan pada:

- ▶ Dinamo motor
- ▶ Transformer listrik
- ▶ Generator motor



Ketersediaan Komersial

Material ini tersedia dalam bentuk can / kaleng dengan berbagai ukuran.

Daftar Tabel Ukurana

AEV Utimeg Type	Ukuran
U 372 Clear	5 Kg, 400 ml
U 372 Gold	5 Kg, 400 ml
U 372 Red	5 Kg, 400 ml
U 250	5 Kg
U Gold 376	1 Kg
U 2001 WW	7 Kg
U 2004 LN	1 Kg
U 2020	1Kg
U 378 Gold	5Kg
U 380 Gold	5 Kg, 25 Kg
U 410 Meggawash	18 Kg ,25 Kg

www.indo-makmur.com

sales@indo-makmur.com