

BẢNG MÀU ỨNG DỤNG CHO MỘT SỐ SẢN PHẨM SƠN VIỆT ĐỨC



SƠN ALKYD

Sơn Alkyd, sơn Alkyd melamin, sơn Alkyd biến tính (Alkyd biến tính Styren, biến tính phenol...) là sản phẩm truyền thống của công ty. Sản phẩm rất đa dạng và phong phú có thể tạo bề mặt bóng, bóng mờ, nhát lá... tùy theo ý muốn con người. Sơn dùng để bảo vệ và trang trí sắt thép, nhà cửa trong nhà và ngoài trời, các công trình dân dụng, các thiết bị máy móc, xe đạp, xe máy, quạt điện, công trình nhiệt - thủy điện, cầu cảng, nhà máy xi măng, cầu cảng, khí tài quân sự...



SƠN EPOXY

Dùng để sơn bảo vệ trang trí sắt thép, gỗ, bê tông, xi măng, nền bê tông... Trong môi trường ẩm ướt, công nghiệp hóa chất, giao thông vận tải biển và trong ngành công nghiệp nói chung. Màng sơn có những tính năng đặc biệt: bám dính tốt, độ cứng cao, chịu mài mòn, bền nước, bền hóa chất... Sơn Epoxy trên kim loại và sơn Epoxy trên nền bê tông được sử dụng thường xuyên trong các dự án lớn, các liên doanh nước ngoài ở Việt Nam vì thỏa mãn các yêu cầu về màu sắc, tính năng, giá cả.



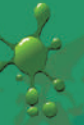
SƠN POLYURETHANE

Màng sơn bền đẹp, bám dính tốt, độ bóng và độ cứng cao, chịu lực, bền nước, bền nhiệt, bền thời tiết, bền tia tử ngoại... Dùng sơn bảo vệ, trang trí các bề mặt vật liệu có yêu cầu kỹ thuật, mỹ thuật, tuổi thọ cao như các máy thí nghiệm; sơn ô tô - xe máy, trang thiết bị nội thất: bàn ghế, cửa, sơn, trần nhà...



SƠN Ô TÔ XE MÁY

Với 15 năm kinh nghiệm trong ngành CN sơn ôtô - xe máy, các sản phẩm sơn ôtô Việt Đức sản xuất theo quy trình công nghệ Châu Âu cho ra kết quả sơn bóng, bền, đẹp thỏa mãn tối đa nhu cầu của khách hàng.



SƠN ACRYLIC

Là loại sơn ráo nhanh khô, bền kiềm, chịu mài mòn, bền thời tiết... Dùng để sơn trang trí các thiết bị máy móc, khung nhà xưởng công nghiệp: Hoàn thiện, tôn tạo công trình nhà cửa; Phục vụ ngành giao thông vận tải... Như sơn Acrylic Nitrocellulose, sơn Acrylic trên bê tông, sơn vách đường băng sân bay, sơn vách đường giao thông (sơn già công theo p/p lành và nóng).



SƠN CAO SU CLO HÓA

Màng sơn khô nhanh, bền nước, bền hóa chất, không bắt cháy. Sản phẩm chủ yếu dùng để bảo vệ, trang trí kết cấu nhà xưởng, đường ống công nghệ trong công nghiệp hóa chất, môi trường ẩm ướt, muối mặn hải đảo...



SƠN CHIU NHIỆT

Sản xuất trên cơ sở nhựa silicon, nhựa Alkyd Melamine, bột màu bền nhiệt, dung môi hữu cơ và các phụ gia đặc biệt, sử dụng làm sơn lót, sơn phủ cho các thiết bị chịu nhiệt từ 100°C - 650°C.

ALKYD PAINT



HỆ THỐNG ĐẠI LÝ VIỆT ĐỨC

MHM TẠI VIỆT NAM



BẢNG MÀU - COLOR CHART

Tp. Hà Nội:

Số 7, ngõ 28, đường Xuân La, phường Xuân La, quận Tây Hồ, TP. Hà Nội

Tp. Hồ Chí Minh:

606/20/49 quốc lộ 13, khu phố 6, p.Hiệp Bình Phước, q.Thủ Đức, TP. HCM

Tỉnh Hải Phòng:

182 đường Mạc Quyết, p. Anh Dũng, q. Dương Kinh, TP. Hải Phòng

Tỉnh Thanh Hóa:

Số 45 Đội Cung , Phường Đông Thọ , Tp. Thanh Hóa

Tỉnh Vinh:

302 Nguyễn Trãi - P. Hà Huy Tập - TP. Vinh - Nghệ An

Điện thoại : 0222 390 3156 / 0222 390 3157

Hotline : 0904 885 387

Email : thanhhuyen.do@sonvietduc.com

Website : www.sonvietduc.com

NHÀ MÁY SƠN Ô TÔ VIỆT ĐỨC

Địa chỉ : Lô VIII.12.3, KCN Thuận Thành 3, xã Thanh Khương

huyện Thuận Thành, Tỉnh Bắc Ninh

Điện thoại : 0222 390 3156 / 0222 390 3157

Website : www.sonvietduc.com

Email : thanhhuyen.do@sonvietduc.com

Hotline : 0904 885 387

CHLORINATED RUBBER PAINT



The paint film coating is quickly drying, chemical and water resistant, unflammable. The paint is used as protective and decorative for workshop structure, pipes in chemical industry, in wet and salt condition in islands...

HEAT RESISTANT PAINT



It's based on silicon resin, alkyd Melamine resin, heat resistant, pigment, organic solvent and special additives. It's used as primed, topcoat for heat resistant equipment from 100°C - 650°C.



SƠN Ô TÔ VIỆT ĐỨC



Tr - 01



G - 277



G - 57



Cu - 18



Tr - 02



CT - 99



G - 75



Cu - 40M7



Tr - 24



G - 236



N - 68



Cu - 06



G - 61



G - 01



N - 01



XLC - 27.M7



G - 141



G - 320



N - 73



Cu - 04



G - 111



G - 06



N - 05



Đe - 01.M7



G - 145



G - 165



XL - 36



Đe - 01



HB - 01



CT - 114



CT - 04



CT - 47



HB - 20



CT - 105



XLC - 80



XLC - 78



XL - 31



CT - 61



XLC - 82



XLC - 08



XL - 23



CT - 44



XLC - 26



HB - 15



XL - 90



CT - 103



XLC - 04



XL - 71



XL - 132



CT - 18



XL - 132



XL - 107



XL - 70



XLC - 03



XLC - 21



T - 04



XL - 75



XLC - 79



XD - 13



XL - 01



Cr - 02



CT - 65



V - 01



V - 32



Cr - 37



Cr - 66



V - 03



Đo - 07



Cr - 69



Cr - 68



V - 62



Đo - 01



Cr - 132



V - OX



V - 05



TD - 10



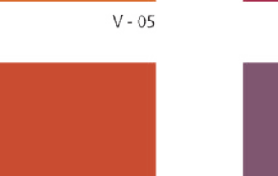
G - 37



N - 16



V - 46



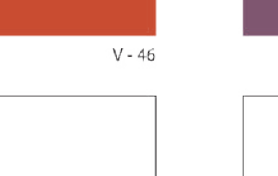
Ab - 10



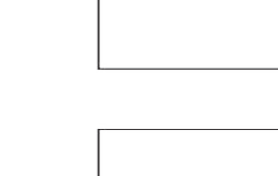
Ab - 02



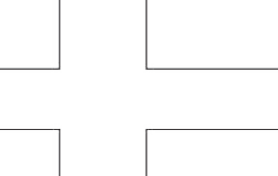
Ab - 03



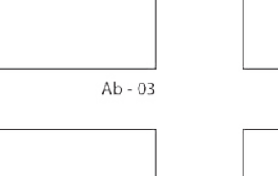
Ab - 10



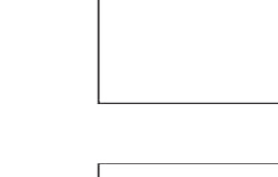
Vb - 01



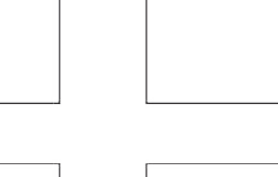
Vb - 06



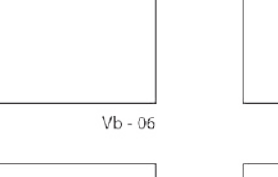
Vb - 36



Vb - 55



LN - 01



XD - 01