

<b>CÔNG DỤNG</b>	Là một loại sơn tổng hợp gốc alkyd dùng để trang trí và bảo vệ các thiết bị, dụng cụ bằng sắt, thép hoặc gỗ ... sử dụng ngoài trời lẫn trong nhà.	
<b>ĐẶC TÍNH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Màng sơn bền chắc.</li> <li>- Màu sắc tươi đẹp.</li> <li>- Chất lượng bảo đảm đồng nhất.</li> <li>- Dễ dàng sử dụng.</li> </ul>	
<b>MÀU SẮC</b>	White, các màu và dầu bóng	
<b>PHƯƠNG PHÁP SƠN</b>	Súng phun thông thường, cọ quét, con lăn ... Pha loãng : 0 ~ 10 % theo thể tích (nếu cần)	
<b>CHẤT PHA LOÃNG</b>	White Horse.Thinner	
<b>TỶ LỆ PHA TRỘN</b>	Sơn 1 thành phần đã pha sẵn.	
<b>QUY CÁCH BAO BÌ</b>	18 Lít, 3 Lít, 800 ml, 450 ml.	
<b>ĐỘ DÀY TIÊU CHUẨN</b>	Màng sơn khô : 30 micron/lớp (Trung bình)	
<b>KHỐI LƯỢNG RIÊNG</b>	0.95 – 1.15 tùy theo màu	
<b>TIÊU HAO (ĐỘ CHE PHỦ)</b>	Lý thuyết : 16.00 m <sup>2</sup> /lít Tỷ lệ tiêu hao có thể thay đổi phụ thuộc điều kiện bề mặt, môi trường, phương pháp sơn ...	
<b>THỜI GIAN KHÔ</b>	Nhiệt độ	30°C
	Khô sờ được	4 giờ
	Khô cứng	12 giờ
<b>THỜI GIAN SƠN LỚP KẾ TIẾP</b>	Tối thiểu	12 giờ
	Tối đa	–
<b>HẠN BẢO QUẢN</b>	36 tháng	
<b>ĐIỂM CHỚP CHÁY</b>	> 35°C	

## SƠ ĐỒ SƠN TIÊU BIỂU

Sản phẩm sử dụng	Số lớp	Tổng độ dày màng sơn khô
<i>1/ Bề mặt sắt thép:</i>		
★ Sơn chống rỉ Alkyd tổng hợp White Horse	2	70 μ
★ Sơn phủ Alkyd tổng hợp White Horse	2	60 μ
<i>2/ Bề mặt gỗ:</i>		
★ Sơn nhũ bạc Alkyd Sumo	1	25 μ
★ Sơn phủ Alkyd tổng hợp White Horse	2	60 μ