

Win Acrylic Aerosol Lacquer

Mô tả	Win acrylic aerosol lacquer là loại sơn được sản xuất theo công thức đặc biệt phù hợp với vùng khí hậu nhiệt đới. Sản phẩm mau khô sau khi gia công cho độ bóng cao và độ bám dính tuyệt hảo.												
Mục đích sử dụng	Sử dụng cho bề mặt gỗ, kim loại, nhựa, ...												
Đặc tính sản phẩm	<p>Loại: Sản phẩm kết hợp giữa nhựa nitrocellulose, nhựa acrylic và nhựa alkyd</p> <p>Thành phần:</p> <table border="0"> <tr> <td>Sơn</td> <td>xấp xỉ 75%</td> </tr> <tr> <td>Khí hóa lỏng</td> <td>xấp xỉ 25%</td> </tr> </table> <p>Màu sắc: Theo bảng màu</p> <p>Bề mặt: Bóng</p> <p>Độ phủ lý thuyết: 0.6 - 1 m²/can/1lớp (tùy thuộc vào màu)</p> <p>Thời gian khô:</p> <table border="0"> <tr> <td>Khô bề mặt</td> <td>7 phút</td> </tr> <tr> <td>Khô cứng</td> <td>1 giờ</td> </tr> <tr> <td>Độ bóng (góc 60°)</td> <td>> 84</td> </tr> <tr> <td>Độ bền uốn</td> <td><3 mm</td> </tr> </table>	Sơn	xấp xỉ 75%	Khí hóa lỏng	xấp xỉ 25%	Khô bề mặt	7 phút	Khô cứng	1 giờ	Độ bóng (góc 60°)	> 84	Độ bền uốn	<3 mm
Sơn	xấp xỉ 75%												
Khí hóa lỏng	xấp xỉ 25%												
Khô bề mặt	7 phút												
Khô cứng	1 giờ												
Độ bóng (góc 60°)	> 84												
Độ bền uốn	<3 mm												
Đặc tính màng sơn	-												
Phương pháp gia công	<p>Dụng cụ: Phun</p> <p>Pha loãng:</p> <p>Tỷ lệ pha loãng:</p>												
Hệ thống sơn yêu cầu													
Hướng dẫn gia công	<p>Hướng dẫn sử dụng:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Làm sạch bề mặt khỏi dầu, mỡ, tạp chất và để khô hoàn toàn. 2. Lắc kỹ lon sơn trong 2 phút trước khi sử dụng và thường xuyên lắc lại trong lúc gia công. 3. Giữ khoảng cách khi phun từ bề mặt gia công đến cơ thể khoảng 30cm 4. Để cho kết quả tốt nhất, gia công nhiều lớp sơn mỏng. Mỗi lớp cách nhau 10 phút. 5. Sau khi gia công xong, lật ngược chai sơn lại và phun hết lượng sơn thừa trong ống. <p>Cảnh báo:</p> <p>Để xa tầm tay trẻ em, tránh tiếp xúc với mắt.</p> <p>Không gia công gần nguồn lửa hay khu vực dễ cháy.</p> <p>Không bảo quản ở nơi có nhiệt độ quá 40°C</p> <p>Gia công ở nơi thoáng khí</p> <p>Không nên vứt bỏ hay đốt cháy chai sơn không.</p>												
Thông tin thêm	Những thông tin được đưa ra bên trên dựa trên những hiểu mới nhất của chúng tôi tại phòng nghiên cứu và kinh nghiệm thực tế. Tuy nhiên khi sản phẩm được sử dụng ngoài những điều kiện kiểm soát của chúng tôi, chúng tôi không thể bảo đảm chất lượng của sản phẩm như công bố. Chúng tôi có thể thay đổi những thông tin đưa ra trên đây nhưng không thông báo trước.												