

TECHNICAL DATA

AUTOGLOW POLYURETHANE CLEAR COAT HS 2 : 1

CC2080

Jenis Bahan Dasar : PUR - Acrylic 2 Pack

Material	<p>Acrylic Poliurethane</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clear PU HS : CC2080 - Hardener PU Clear HS : HD280 - Thinner <ul style="list-style-type: none"> Normal : VS41.0391 Lambat : VS41.0392 						
Aplikasi dan Sifat	<ul style="list-style-type: none"> - Varnish untuk pengecatan sistim 2 lapis (wet on wet system) - Kandungan kepadatan tinggi, daya tahan terhadap cuaca baik dan tidak menguning - Daya kilap tinggi 						
Permukaan	<p>Base Coat</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base Coat Metallic : EF 95 / 94 - Line - Base Coat Solid : DF 95 - Line - Base Coat Pearl : EF 88 / 89 - Line 						
Keterangan	<ul style="list-style-type: none"> - Penghilangan kotoran dapat dilakukan setelah lapisan kering dengan pengamplasan basah : P1000 - 1200 - Pilih Thinner yang sesuai dengan suhu dan ukuran objek yang akan dicat. 						
Pemakaian	Sebagai lapisan Varnish.						
Perbandingan Campuran	<p>100 bagian volume CC - line</p> <p>50 bagian volume HD300</p> <p>25 bagian volum thinner</p>						
Umur Campuran Pada 30°C	8 jam (pada 30°C)						
Kekentalan Siap Pakai	<p>DIN 4 pada 30°C : 12 - 14 detik</p> <p>NK2 pada 30°C : 11 - 14 detik</p>						
Alat semprot dan Tekanan Angin	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Alat Semprot</td> <td>Tekanan Angin</td> </tr> <tr> <td>Gravity : 1,3 - 1,4 mm</td> <td>4 - 5 bar (60 - 75 psi)</td> </tr> <tr> <td>Suction : 1,7 - 1,8 mm</td> <td>4 - 5 bar (60 - 75 psi)</td> </tr> </table>	Alat Semprot	Tekanan Angin	Gravity : 1,3 - 1,4 mm	4 - 5 bar (60 - 75 psi)	Suction : 1,7 - 1,8 mm	4 - 5 bar (60 - 75 psi)
Alat Semprot	Tekanan Angin						
Gravity : 1,3 - 1,4 mm	4 - 5 bar (60 - 75 psi)						
Suction : 1,7 - 1,8 mm	4 - 5 bar (60 - 75 psi)						
Jumlah Lapisan dan Ketebalan Permukaan	<p>2 - 3 lapisan</p> <p>30 - 50 mikron</p>						
Waktu Tunggu pada 30°C	10 - 15 menit, antar lapisan (pada 30°C)						
Pengeringan : pada 30°C pada 70°C Kering sempurna Infra merah short wave long wave Hardness 70°C/30' 1 jam 1 hari	<p>8 jam</p> <p>30 menit</p> <p>7 hari</p> <p>7 menit</p> <p>10 menit</p> <p>90 detik (pendulum, 50μ), VS41.0391</p> <p>>100 detik (pendulum, 50μ), VS41.0391</p>						
Bahan Poles	Fine Polishing Compound						
Peringatan	Pergunakan dalam ruangan berventilasi baik dan gunakan alat - alat keselamatan kerja.						