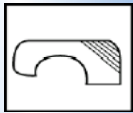

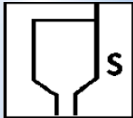






CÓDIGO: 140-0020X

PRIMER UNIVERSAL 200 / 201

      	<p>DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Primer indicado no preparo de superfícies ferrosas (nuas, fosfatizadas e com massas). Apresenta bom grau de rendimento e enchimento.</p> <p>COMPOSIÇÃO: Resinas alquídicas e nitrocelulose, solventes aromáticos, ésteres, álcoois, pigmentos, cargas e aditivos.</p> <p>PRODUTOS E ADITIVOS: Solução Desengraxante TH710 Primer Universal Cinza (140-00200) Primer Universal Branco (140-00201) Thinner para Laca Nitrocelulose TH750</p> <p>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: Utilizar a Solução Desengraxante TH710 para limpar a peça a ser aplicada. Se necessário, lixar a área a ser repintada para remover tintas descascadas e ferrugem. Aplicar o Wash Primer Fosfatizante 550 para proteger as áreas expostas onde a chapa foi atingida.</p> <p>CATÁLISE E/OU DILUIÇÃO: Para 1 parte em volume de Primer Universal , adicionar 1 parte em volume de Thinner para Laca Nitrocelulose TH750.</p> <p>VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO: 18 a 22 segundos no Copo Ford Nº 4 a 25°C.</p> <p>APLICAÇÃO: Aplicar 4 a 5 passadas, com 40 a 50 lbs/pol², com intervalo de 5 a 10 minutos entre passadas. Possíveis substratos: » Chapas metálicas; » Wash Primer Fosfatizante 550; » Pintura original de fábrica devidamente preparada.</p> <p>SECAGEM:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Ao ar (25°C)</th> <th style="width: 50%;">Estufa (60°C)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">» Toque: 10 minutos</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">» Lixamento: 30 minutos</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">» Manuseio: 30 minutos</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">» Lixamento: 2 horas</td> </tr> </tbody> </table> <p>LIXAMENTO: Seco ou úmido: iniciar com a lixa 400 e finalizar com a lixa 600.</p> <p>USO DO EPI: Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados; Ler as instruções no verso da embalagem, antes da utilização do produto; Utilizar luvas nitrílicas e óculos de segurança ao manusear o produto. Utilizar máscara respiratória contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.</p> <p>PRAZO DE VALIDADE: 3 anos, estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.</p> <p>DICAS: » Utilizar sempre em conjunto com os Produtos e Complementos da Skylack; » Utilizar sempre o Thinner indicado pela Skylack; » Recomenda-se realizar o lixamento após o tempo de secagem especificado; » Utilizar lixas adequadas para o lixamento úmido e seco.</p> <p>OBSERVAÇÃO: Este documento é emitido eletronicamente e válido sem assinatura.</p>	Ao ar (25°C)	Estufa (60°C)	» Toque: 10 minutos	» Lixamento: 30 minutos	» Manuseio: 30 minutos	» Lixamento: 2 horas
Ao ar (25°C)	Estufa (60°C)						
» Toque: 10 minutos	» Lixamento: 30 minutos						
» Manuseio: 30 minutos							
» Lixamento: 2 horas							

As informações emitidas pela SKYLACK TINTAS E VERNIZES, a título de serviço aos nossos clientes são baseadas naquilo que acreditamos ser a melhor informação disponível quando da realização dos testes. Porém, ao produzir ou fornecer tais certificações, a SKYLACK, não assume nenhuma responsabilidade adicional nem concede qualquer garantia, além daquelas claramente estabelecidas nos documentos do produto.

REVISÃO	DATA	ELABORADO POR:	APROVADO POR:
2	12/08/2019	Cíntia Melo	Vailton Mendes