

FICHA TÉCNICA PRIMER 9215

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: PRIMER 9215

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O promotor de adesão Primer 9215 é um produto líquido usado para melhorar a adesão das fitas dupla face de espumas acrílicas em superfícies plásticas de baixa energia, assim como o TPO, TPU, PP, borrachas EPDM, acrílicos, ABS, ASA, metais pintados e não pintados, vidros, madeiras. NO caso de plásticos as formulações e energias de superfície variam para esses materiais, cada aplicação deverá ser verificada através de testes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Ciclohexano, xileno, etilbenzeno, acetado de etila, resina epoxi e poliolefinas cloradas.
Cor:	Levemente amarelado
Tempo de secagem:	De 30 a 90 segundos (25°C e a 60% URA).
Sólidos:	De 5 – 7%
Tipo de produto:	Altamente inflamável
Embalagens:	150mL, 500mL e 1L
Viscosidade:	Não disponível
Aplicação:	Pano, aplicador com feltro ou rolete que não solte fiapos
Rendimento:	18 m ² por litro
Validade:	12 meses a partir da data de fabricação, quando estocado na embalagem original, bem fechado e em temperatura ambiente.
Aparência:	Líquida
Diluição:	Pronto para o uso

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245 DE 06/11)

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato. Passar álcool isopropílico com auxílio de um pano limpo livre de fiapos. Recomendamos para melhores resultados utilizar o limpador ISOCLEANER Profixx.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Aplique uma fina e uniforme camada na superfície de colagem, usando a mínima quantidade para cobrir completamente a superfície. O tempo de secagem é de 30 a 90 segundos. O primer deve estar totalmente seco antes da aplicação da fita dupla face. Para um melhor resultado, aplique a fita dupla face no máximo 1 hora após a aplicação do primer, certificando-se que a superfície esteja isenta de contaminantes.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAP ou site www.profixx.com.br.**Imagens ilustrativas

