

PROMOTOR DE ADERÊNCIA PARA PLÁSTICOS



Boletim Técnico

113.0.001

Descrição do Produto:

O promotor de aderência para plásticos é um fundo incolor a base de poliolefina clorada. Este produto é de fácil aplicação e manuseio, e eficaz na preparação de superfícies plásticas.

Uso Recomendado:

Indicado para aplicação em plásticos tipo ABS, PP, OS entre outros para melhorar a aderência da tinta sobre estes substratos.

Informações Técnicas:

Cor:	Incolor.
Aplicação:	Pistola Convencional, airless, tanque de pressão.
Secagem	Ao ar
Catalise:	Não aplicável.
Catalisador:	Não aplicável.
Diluinte:	Não aplicável.
Diluição:	Não aplicável.
Viscosidade de aplicação:	18 +/- 2 CF 04
Secagem (25 °C):	40 minutos

Dados para Aplicação

Homogeneizar todo o conteúdo com auxílio de uma espátula ou agitação mecânica/pneumática, assegurando que esteja homogêneo por completo.

Precauções

Produto inflamável, evitar inalação de vapores, durante a aplicação deve se usar equipamentos de proteção individual de segurança. Evitar contato com a pele, olhos e mucosa. Não fumar comer ou beber na área de manuseio do produto.

Preparação da Superfície

A superfície do plástico a ser pintada deverá estar isenta de pó e oleosidade.

Recomendações de segurança

Armazenagem: O produto deverá ser armazenado tampado, em sua embalagem original, em local seco, coberto, arejado, livre da ação das intempéries e com temperatura inferior a 40°C.

Manuseio: Produto inflamável, logo deve ser mantido longe de chamas e faíscas. Mantenha longe do alcance de crianças e animais. Não despejem em ralos, bueiros, esgotos, rios ou veios de água. Durante a aplicação não coma, beba ou fume e mantenha uma boa ventilação. Evite respirar os vapores, use EPI's (óculos protetores, luvas, máscaras, etc.)

Acidentes: Em caso de contato com os olhos, lavar com água abundante e procurar assistência médica. Se em contato com a pele, lavar com sabão e bastante água. Em caso de ingestão procurar Assistência Médica.

Embalagem: as embalagens vazias deverão ser descontaminadas com o solvente de limpeza, amassadas e descartadas ou enviadas para reciclagem de acordo com a legislação local vigente.

Página 1 de 1

Página 1 de 1
Revisão 01 - Dezembro/2018