

DESCRIÇÃO

ADITIVOS ESPECIAIS

USO

Indicados para eliminação de defeitos durante a aplicação dos produtos ou modificação das suas características para adequação à alguns processos de aplicação de acordo com os equipamentos utilizados na pintura.

CARACTERÍSTICAS

Ampla gama de aplicação, podendo ser utilizado em diversos tipos de produtos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Produto	Indicação	Aplicação
LTC10 Aditivo Anti Bolha	Adicionar 0,2 a 2% no 1º componente.	Evita a formação de micro bolhas durante a aplicação e secagem dos produtos.
LTC12 Aditivo Distensivo	Adicionar 1 a 2% no 1º componente.	Aumenta o nivelamento dos produtos durante a aplicação e melhora a uniformidade do fosqueamento, tanto nos vernizes, como também nos esmaltes.
LTC18 Aditivo Anti Mofo	Adicionar 0,2 a 0,5% no 1º componente.	Evitar a formação de mofo na superfície do produto aplicado. Pode ser utilizado em produtos a base de nitro e PU, porém neste caso, pode haver aceleração no <i>pot life</i> da mistura.
LTC20 Aditivo Flexibilizante	Adicionar de 2 a 5 % no 1º componente.	Aumentar a flexibilidade dos produtos após a aplicação.
LTC23 Pasta Fosqueante Universal	Adicionar de 1 a 7% no 1º componente.	Reduzir o brilho nos produtos a base de PU e NI.
LTC24 Aditivo Acelerante	Adicionar 1 a 2% no 1º componente.	Acelerar a reação de endurecimento final dos produtos poliuretânicos. Este aditivo reduz o <i>pot-life</i> da mistura.
LTC41 Aditivo Retardador	Adicionar 5 a 10% no 1º componente.	Retardar a secagem dos produtos, podendo melhorar o alastramento de alguns acabamentos.

NOTAS

- Os produtos podem ser fornecidos em embalagens metálicas com 1 ou 5 litros. Consultar área comercial para mais informações.
- É necessário conservar as embalagens bem fechadas, em local fresco e ventilado.
- A validade dos produtos da série LTC é 12 meses, exceto o LTC41 (24 meses).
- Para mais informações sobre estes produtos, consulte nossa área técnica.

PRECAUÇÕES DE USO

- Manter o ambiente bem arejado durante a aplicação e secagem. Usar sapato fechado, avental e luvas de material impermeável, óculos de proteção e máscara protetora, inclusive para aplicação a pistola, quando utilizada.
- Durante a aplicação, não comer, beber ou fumar. Manter a embalagem bem fechada e fora do alcance de crianças e animais, longe de fontes de calor.

INFORMAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL DE EMBALAGENS

- Recomendamos utilizar totalmente o conteúdo das embalagens antes da destinação final. Não reutilize as embalagens vazias, estas poderão ser destinadas como sucata para reciclagem em siderúrgicas e/ou empresas que reciclam embalagens, conforme legislação vigente.

EDIÇÃO: JULHO 2013

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

1. O desempenho final e a uniformidade na aplicação de um determinado acabamento dependem não apenas da qualidade dos produtos, mas também do tipo e da preparação do substrato, da mistura adequada dos componentes e do cuidado na aplicação.
2. O correto ajuste ou regulagem dos equipamentos de pintura, a qualidade do ar comprimido, que deve estar isento de água e óleo, no caso de aplicação a pistola, controle da camada aplicada, temperatura e umidade relativa do ar, são alguns dos itens fundamentais para a reprodutibilidade do processo de pintura e obtenção de um acabamento final com qualidade. Essas ações dependem da atuação do cliente e a MONTANA QUÍMICA S.A. não tem controle sobre as mesmas.
3. As informações contidas neste boletim técnico são baseadas nos resultados médios dos nossos testes e experiências, realizados com rigor e metodologias atualizadas. Os dados presentes no boletim técnico são observados a 25°C e umidade relativa máxima de 85%.
4. Recomendamos que os acabamentos sejam realizados com temperatura mínima de 10°C e umidade relativa máxima de 85%.
5. Os produtos devem ser homogeneizados antes e depois da catálise e/ou diluição e durante a aplicação, monitorando sua viscosidade.
6. A Montana proporciona a máxima garantia relativa à invariabilidade das características físico-químicas dos produtos, no âmbito das tolerâncias e dos dados estabelecidos nos boletins técnicos.
7. Mantenha atualizadas as suas informações. Verifique se a edição do boletim técnico que possui é a que está em vigor.

A Montana respeita o consumidor, o meio ambiente e a saúde dos aplicadores na linha de produção, oferecendo os mais baixos índices de TDI livre e isenção de metais pesados em toda sua linha.



Para mais informações sobre a linha de produtos Montana, visite nosso site.