

Fecha de Alta

19-02-2015

Versao

3 - 23/03/2017

**FAMILIA** PINTURAS PLASTICAS**LINHA** LINEA MATE**DESCRIÇÃO E TIPO**

Tinta plástica acrílica de elevada cobertura, boa brancura e rendimento. Excelente aplicação. Com proteção anti fungos.

**USOS**

Interior

Cimento

Gesso

Betão

Ladrilho

Pode ser aplicado como impressão

**PROPRIEDADES**

Não propaga a chama  
 Brancura  
 Bom rendimento  
 Não fica amarelo  
 Transpirável ao vapor de agua  
 Sem cheiro quando seca  
 Boa cobertura  
 Com proteção anti fungos

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

Referencia Color	RESTORA PREMIUM BLANCA
Acabamento	Mate
Peso específico	1,55± 0,05 kg/l
Viscosidade	115 +/- 15 PO
Sólidos em volume	44± 1
Sólidos em peso	66± 1
VOC	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010):0,70 g/l
Rendimento aprox. por demão	10-12 m <sup>2</sup> /L

Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 1 h. Lavagem: 25-30 días
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-4 h
Cores	Branco
Classificação	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 7b2

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE****Confome DTU** 59.1**Suportes novos**

Argamassas de cimento:

1. Aguardar o seu completo endurecimento (mín 30 dias).
2. Limpar as possíveis eflorescências com jacto abrasivo.
3. Neutralizar as superficies alcalinas.
4. Em superficies polidas: lixar para abrir os poros.
5. Limpar o suporte de produtos estranhos.
6. Fixar os suportes frágeis com Emulsão Fixadora ou Fijamont.

Fecha de Alta

19-02-2015

Versao

3 - 23/03/2017

7. Aplicar massa de vidraceiro nos defeitos do suporte (ver grupo 6)

Gesso:

1. Esperar até que esteja bem seco (máx, 20% de humidade).
2. Limpar o suporte de produtos estranhos.
3. Limpar as possíveis eflorescências com jacto abrasivo.
4. Regular as absorções do suporte com selador, fixador, ou com uma demão diluída do mesmo produto.
5. Em superfícies polidas: lixar para abrir os poros.
6. Fixar os suportes frágeis com Emulsão Fixadora ou Fijamont.
7. Aplicar massa de vidraceiro nos defeitos do suporte.

**Restauração e manutenção**

1. Eliminar totalmente as tintas antigas que estiverem em mau estado ou mal aderidas.
2. As superfícies brilhantes devem ser matizadas para se assegurar uma boa aderência.
3. Nos suportes pintados deve comprovar-se a solidez e aderência da pintura, diagnosticar a sua natureza para evitar possíveis incompatibilidades e eliminar o pó e a sujidade antes de ser repintados.
4. Aplicar massa de vidraceiro nos defeitos do suporte.
5. Nas paredes com bolor, tratar previamente com fungicida.

**MÉTODO DE USO****Conselhos de aplicação**

Agitar o produto até obter uma mistura homogénea.

Diluir o produto em função da porosidade e do estado do suporte na primeira camada.

-Terminar com uma ou mais camadas ligeiramente diluídas até alcançar a cobertura total do suporte.

Não aplicar o produto com temperaturas inferiores a 5 °C nem em superfícies com grande exposição solar.

**Diluyente para diluição e limpeza**

Água

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	10-20%
Rolo	10-20%
Pistola air less	5-30%
Pistola air mix	5-30%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo de baixa pressão	5-30%

**SISTEMA****Processos por tipo de suporte**

	Primario	Intermedia	Acabamento
<b>Tintas antigas em mau estado</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Restora P.Ptca Mate Premium	Restora P.Ptca Mate Premium
<b>STD</b>	Restora P.Ptca Mate Premium diluido		Restora P.Ptca Mate Premium
<b>Tintas antigas em bom estado</b>			
<b>MAX</b>	Restora P.Ptca Mate Premium	Restora P.Ptca Mate Premium	Restora P.Ptca Mate Premium
<b>STD</b>	Restora P.Ptca Mate Premium diluido		Restora P.Ptca Mate Premium
<b>Madeira</b>			
<b>MAX</b>	Selladora	Restora P.Ptca Mate Premium	Restora P.Ptca Mate Premium
<b>STD</b>	Restora P.Ptca Mate Premium		Restora P.Ptca Mate Premium
<b>construção</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Restora P.Ptca Mate Premium	Restora P.Ptca Mate Premium
<b>STD</b>	Restora P.Ptca Mate Premium diluido		Restora P.Ptca Mate Premium

Fecha de Alta

19-02-2015

Versao

3 - 23/03/2017

**SEGURANÇA**

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o produto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

**NOTA**

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 24 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

**EMBALAGENS**

4 L, 15 L