

## EMULCOR

<b>CONSIDERAÇÕES</b>	É uma tinta à base de uma emulsão aquosa de um copolímero 100% acrílico. É um produto da mais recente tecnologia, com um brilho mate aveludado. Proporciona acabamentos de uma alta qualidade, quer em interiores, quer em exteriores, mesmo em ambientes agressivos.
<b>PROPRIEDADES</b>	Grande resistência à água, grande resistência ao alcalis e ao amarelecimento. Possui um bom poder de cobertura, é de fácil aplicação e de secagem rápida. Excelente aspecto decorativo.
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	
<b>COV (Comp. Orgânicos Voláteis)</b>	Valor limite (Cat. A/a): 30 g/L (2010) Este produto contém no máximo 24 g/L COV. Este valor refere-se ao produto sem diluição com água.
<b>Densidade</b>	1,350 (+/- 0,100) gr/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosidade</b>	100 ( +/- 15 ) K.U. a 20° C
<b>Aspecto da película seca</b>	Mate, aveludado.
<b>Cor</b>	Várias, conforme catálogo.
<b>Tempos de secagem</b>	Superficial: 30 minutos. Para repintura: 4 a 5 horas.
<b>Rendimento teórico</b>	10 a 14 m <sup>2</sup> /l
<b>APLICAÇÃO</b>	
<b>Preparação do suporte</b>	A superfície deve estar bem seca, liberta de areias mal aderentes, isenta de sujidades e gorduras.
<b>Pintura</b>	Aplicar como 1ª demão o Isolante Lacril diluído entre 5% a 10% com água. Em rebocos muito absorventes ou alcalinos, deve utilizar na primeira demão o Isolante Lacolite diluído a 15% com Diluente S1401. Aplicar duas ou três demãos de Emulcor.
<b>Repintura</b>	Em repinturas convém tirar primeiro toda a tinta mal aderente. Aplicar a 1ª demão diluída com cerca de 20% de água. Aplicar de seguida 2 demãos de Emulcor, tal qual é fornecida.
<b>Processos de aplicação</b>	Rolo e trincha.
<b>Diluição</b>	Diluir a primeira demão com 10% de água e as restantes até 5 %.
<b>Diluyente de limpeza do equipamento</b>	Água.
<b>Intervalo entre demãos</b>	4 a 5 horas
<b>FORNECIMENTO</b>	1 litro / 5 litros / 15 litros
<b>ARMAZENAGEM</b>	Armazenar a uma temperatura inferior a 45° C em lugar seco, bem ventilado e afastado de calor e da luz solar directa.
<b>CONSELHOS DE SEGURANÇA</b>	Manter fora do alcance das crianças. Para evitar derrames, os recipientes que forem abertos, devem ser cuidadosamente fechados e mantidos na posição vertical.

**NOTA: Relativamente ao valor de COV, não nos responsabilizamos por produtos obtidos com misturas diferentes do que se recomenda acima. Alertamos para a responsabilidade de todo o agente ao longo da cadeia de fornecimento, devendo cumprir o disposto no Decreto-Lei DL 181/2006 de 6 de Setembro.**

**EDIÇÃO** de 22 de Novembro de 2016