

Descrição

A tinta **Newplaste** é um revestimento baseado em dispersões aquosas de resinas sintéticas que permite obter acabamentos mates com qualidades decorativas.

Aplicação

Esta tinta possui uma boa opacidade sendo facilmente aplicável. Aliada a estas propriedades destaca-se a sua rapidez de secagem que permite a aplicação de duas demãos num só dia.

Preparação do suporte

As superfícies a pintar devem estar sem fendas, lisas, regulares e isentas de areias soltas, poeiras, gorduras e bem secas. Em superfícies irregulares, regularizar as paredes com uma massa de enchimento apropriada e em seguida proceder a uma lixagem. Em superfícies que nunca foram pintadas convém isolar as paredes. Para esse fim utilizar um primário do tipo do **Imperprimer** ou **Isoprim**.

Na repintura os suportes deverão ser escovados para retirar a tinta velha não aderente e refazer as zonas danificadas.

Sistema de pintura

Aplicar 2 a 3 demãos de Newplaste	
Diluição	Água
Limpeza	Água
1ª Demão	15%
Restantes demãos	10%

Características de aplicação

Preparação do produto	Homogeneização completa
Materiais de aplicação	Trincha, rolo de pelo curto ou pistola
Intervalo entre demãos	3-4 horas
Condições de aplicação	Temperatura $\geq 12^{\circ}\text{C}$; Humidade relativa < 80 Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

Rendimento: 10-14 m²/l por demão. Os valores atrás apontados são teóricos e devido a esse facto podem sofrer alterações.

Características do produto

Cor	Branco ou catálogo
Sólidos em volume	34.4%
Secagem Superficial	1 hora
Acabamento	Mate
Massa volúmica	$1.40 \pm 0.03 \text{ g/cm}^3$
Viscosidade *	$97 \pm 2 \text{ K.U. (23}^{\circ}\text{C)}$

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem

COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor Limite da UE para o produto (cat. A/a): 75g/L(2007) /30g/L(2010). Este produto contém no máx. 14g/L COV. **a)**

a) Nota: O valor de COV's acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos através de misturas com outros produtos que não os por nós recomendados, e chamamos à atenção para a **responsabilidade** que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir a Directiva 2004/42/CE.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 1, 5 e 15 litros. Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição directa do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Produto isento de solventes, de manipulação não perigosa.
Não ingerir. Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura.
Manter longe do alcance das crianças.
Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho.
Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.