

12-660 EFEITO MAGNÉTICO

Data de revisão: Maio 2011

- Boa aplicação
- Baixo odor
- Permite obter um efeito magnético

Descrição

Tinta aquosa de efeito magnético.

Usos típicos

Recomendada para aplicação no interior, sobre superfícies previamente preparadas, permitindo obter uma superfície onde podem aderir ímanes.

Características

Acabamento.....	Mate
Cor.....	Cinzentos
Substrato.....	Todo o tipo de suportes em interior
Rendimento prático.....	ca. 5 m ² /L por demão (dependendo do suporte e condições de aplicação)
Processo de aplicação.....	Rolo pelo curto e trincha
Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa).....	Superficial – 4 horas Repintura – 24 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis).....	Valor limite da UE para este produto (Cat. A/a): 30 g/L. Este produto contém no máx. 1 g/L COV. a) A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente
Estabilidade em armazém.....	2 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

Nota:

- a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

12-660 EFEITO MAGNÉTICO

Data de revisão: Maio 2011

Dados de aplicação

Preparação de Superfície:

Todos os suportes deverão apresentar-se secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

Paredes novas - Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref^o 54-850). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primário Cinolite HP (ref^o 10-850). Sobre estuques projectados e gesso cartonado, aplicar uma demão de Primário EP/GC 300 (ref^o 10-600). Reparar imperfeições com Hantek (ref^o 15-950) e retocar com primário para garantir uma uniformização de absorção nas demãos subsequentes.

Paredes anteriormente pintadas - Escovar para retirar tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Hantek (ref^o 15-950). Aplicar seguidamente uma demão de Aqua Primer (ref^o 12-830). Se a superfície se encontrar em bom estado, lixar ligeiramente e aplicar o Efeito Magnético.

Paredes com fungos - Tratar com Descontaminante Artibiose Plus (ref^o 17-665) e proceder de seguida conforme indicado para paredes novas.

Paredes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio - Escovar (não lavar) e aplicar uma demão de Aqua Primer (ref^o 12-830).

Madeira novas - Assegurar que a madeira a pintar está seca.

Preparar a madeira de modo que se apresente isenta de poeiras, gorduras e outros contaminantes. Aplicar uma a duas demãos Aqua Primer (ref^o 12-830).

Madeiras previamente pintadas - Lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com o Diluente Sintético (ref^o 40-500), para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidadosa da madeira ou por meio de pistola de calor.

Condições ambientais

- Temperatura ambiente:
- superior a 5 °C
- Humidade relativa:
- inferior a 80%
- Temperatura do suporte:
- 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

Características de aplicação

- Preparação do produto:
- agitar até homogeneização completa
- Diluição:
- sem diluição
- Aplicação:
- aplicar duas a três demãos de Efeito Magnético.

Observações:

1 - O aumento da espessura final potencia um maior efeito magnético.

2 - Esta tinta está disponível apenas na cor cinzenta. Se se pretender uma superfície de outra cor, pode repintar-se esta tinta com um produto aquoso (por exemplo Cinacryl).

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a leitura **do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.