

12-640 EFEITO FOSFORESCENTE

Data de revisão: Abril 2011

- **Brilha no escuro**
- **Efeito fosforescente**
- **Baixo cheiro**

Descrição

Tinta aquosa que absorve a luz e brilha no escuro permitindo obter um efeito fosforescente.

Usos típicos

Recomendada para aplicação no interior, sobre superfícies previamente preparadas.

Características

Acabamento.....	Mate
Cor.....	Amarelo
Substrato.....	Todo o tipo de suporte
Processo de aplicação.....	Trincha
Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa).....	Superficial – ca. 30 min. Sobrepintura – ca. 2 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis).....	Valor limite da UE para este produto (Cat. A/i): 140 g/L Este produto contém no máx. 130 g/L COV. a) A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente
Estabilidade em armazém.....	1 ano 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.

12-640 EFEITO FOSFORESCENTE

Data de revisão: Abril 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 gesso cartonado e estuque projectado, 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. 15-950) e aplicar a tinta de acabamento.

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. 12-830).

Madeiras 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 de Polyprep 410 (ref^o 12-920). Se a madeira apresentar taninos, aplicar uma a duas demãos de Aqua Primer (ref^o 12-830).

Madeiras previamente pintadas - Se a pintura se encontrar em bom estado, 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.

Aplicar uma tinta de acabamento adequada.

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:
 - Produto pronto a aplicar
- Aplicação:
 - Aplicar uma a duas demãos de Efeito Fosforescente.

Observação:

O efeito fosforescente é potenciado pelo número de demãos e pela aplicação sobre fundos claros, sendo que a cor branca é a que proporciona a sua maior intensidade.

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.