

ESMALTE FLUORESCENTE AQUOSO

FT02.41

DESCRIÇÃO: Esmalte aquoso, à base de emulsões 100% acrílicas e pigmentos fluorescentes.

UTILIZAÇÃO: Pintura decorativa com efeito fluorescente, para aplicação sobre madeira, metal, cimento, rebocos, argamassas, vasos cerâmicos, etc. Indicada para marcações em paredes de garagens, etc., mas não é indicada para pisos. Os pigmentos fluorescentes têm pouca resistência à radiação ultravioleta. Não é aconselhado para o exterior, porque a durabilidade das cores deste produto é de cerca de 6 meses. Pode ser prolongada se for recoberto com um verniz contendo absorvedores de radiação UV.

PROPRIEDADES: Efeito fluorescente
Boa aderência
Fácil aplicação

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento	Semibrilhante / Liso
- Cor	Amarelo, Laranja, Vermelho, Rosa, Verde, Azul
- Rendimento Prático	10 - 12 m ² /l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação	2 - 3 demãos Rolo de pêlo curto, trincha, pistola. Mexer bem o produto antes de o aplicar. Para realçar ao máximo a fluorescência do produto, aplicar sempre sobre superfícies brancas e sem manchas.
- Secagem	Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: 1 – 2 horas Repintura: 6 – 8 horas
- Diluição	Com água. Não diluir.
- Limpeza de Acessórios	Com água, logo após a aplicação.
- COV	Valor limite da UE para este produto (cat A/b): 100 g/l COV. Este produto contém no máximo 70 g/l COV (a).
- Ponto Inflamação	Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém	Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: Devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de gorduras, óleos ou ceras, poeiras, tintas ou partículas mal aderentes, cal, fungos, bolores ou outros contaminantes, ferrugem ou outros óxidos. As superfícies a pintar devem estar totalmente brancas e sem manchas.

SUPERFÍCIES EM CIMENTO, ARGAMASSAS NOVAS | Em superfícies problemáticas, contendo zonas com diferentes absorções, problemas de aderência, etc, utilizar um isolante ou primário. Podemos recomendar PRIMACRIL (ref. 10.13), ACRILÁQUA (ref. 10.09), etc. Aplicar 2 - 3 demãos

de uma tinta branca, como LISACRIL (ref. 01.19) ou PLASTIX (ref. 01.02).

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS | Remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova e/ou lixagem. Reparar pequenas fissuras e imperfeições com BARRATEC (ref. 01.13), seguindo-se lixagem e aspiração. Proceder como para superfícies novas. Sobre tintas antigas brilhantes ou acetinadas, lixar com lixa de grão fino, e se necessário, aplicar uma demão de PRIMÁRIO MULTISUPERFÍCIES AQUOSO (ref. 07.14).

SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS | Escovar de modo a remover o pó. Lavar com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 16.23) e deixar secar. Proceder como para superfícies anteriormente pintadas.

SUPERFÍCIES MANCHADAS | Em superfícies com manchas de fumo, nicotina, ou outras difíceis, de modo a impedir a migração dos contaminantes, deverão ser aplicadas 2 demãos de PRIMÁRIO AQUOSO ANTI-MANCHAS (ref. 10.11).

SUPERFÍCIES DE MADEIRA | Aplicar 1 - 2 demãos de SUBCAPA AQUOSA (ref. 04.02) ou PRIMÁRIO MULTISUPERFÍCIES AQUOSO (ref. 07.14).

SUPERFÍCIES METÁLICAS | As superfícies deverão estar perfeitamente desengorduradas e isentas de óxidos, limpas, secas, sem partículas ou tintas mal aderentes. Aplicar 1 - 2 demãos de PRIMÁRIO MULTISUPERFÍCIES AQUOSO (ref. 07.14).

SUPERFÍCIES VIDRADAS (AZULEJOS) | Desengordurar com detergentes apropriados e lavar com água limpa. Deixar secar. Se necessário lixar com lixa de grão fino. Aplicar 1 - 2 demãos de PRIMÁRIO MULTISUPERFÍCIES AQUOSO (ref. 07.14).

PRECAUÇÕES:

Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 5°C e inferior a 35°C
- Humidade Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(a) O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.