

SOFTCRYL

FT101.03

DESCRIÇÃO: Tinta aquosa lisa, semiacetinada (brilho sedoso), à base de emulsões vinílicas.

UTILIZAÇÃO: Como acabamento de elevada qualidade, em esquemas de pintura para decoração de paredes interiores em que se pretenda uma grande facilidade de limpeza, resistência à lavagem, à esfrega húmida e ao desenvolvimento de fungos, aliado a um belo aspecto, macio, com brilho sedoso. Os suportes deverão estar perfeitamente lisos, de modo a obter-se a máxima beleza no acabamento.

PROPRIEDADES: Resistente à sujidade e facilidade de limpeza
Elevada resistência a lavagens frequentes
Excelente resistência ao desenvolvimento de fungos e bolores
Excelente acabamento e boa aplicabilidade
Boa opacidade
Não salpica

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento Semiacetinado (brilho sedoso) / Liso
- Cor Branco e cores (afinável no sistema automático MIX COLOUR)
- Rendimento Prático 12 - 16 m²/l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação 2 - 3 demãos
Rolo de pêlo curto, trincha, pistola Airless.
Mexer bem o produto antes de o aplicar.
- Secagem Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):
Superficial: 1 – 2 horas
Repintura: 4 – 6 horas
- Diluição Com água.
1ª demão: 5 - 10%, em volume
Seguintes: 0 – 5%, em volume
- 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 69 g/l COV (a).
- Classificação "Qualidade do ar interior" A⁺ (LQAI.MC66/18)
(segundo a Regulamentação Francesa e a Norma EN ISO 16000)
- 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, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos, bolores ou outros contaminantes.

SUPERFÍCIES NOVAS | Em superfícies problemáticas, contendo zonas com diferentes absorções, problemas de aderência, etc, utilizar um isolante ou

primário. Podemos recomendar PRIMER CRYL (ref. 106.20), ACRILÁQUA (ref. 106.07), etc.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS | Remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova e/ou lixagem. Reparar pequenas fissuras e imperfeições com BARRATEC (ref. 109.03), seguindo-se lixagem e aspiração. Proceder como para superfícies novas.

SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS | Escovar de modo a remover o pó. Lavar com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03) 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 D-ANTIMANCHAS (ref. 107.05).

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.