

FICHA TÉCNICA

Solmate 1070

Tinta plástica mate lavável

11.1070

Identificação do Produto

Tinta mate de elevada qualidade para interior/exterior baseada em emulsões sintéticas modificadas, pigmentos e cargas seleccionados e aditivos específicos.

Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2006 (Directiva 2004/42/CE) A/a

Características

Acabamento mate e toque suave.

Elevada resistência à lavagem e ao risco.

Excepcionais propriedades de aplicação, elevada opacidade e brancura.

Cheiro agradável, permitindo continuar a habitar os aposentos durante a aplicação e a secagem da tinta.

Aspecto

Película lisa mate.

Forma de Fornecimento

O Solmate 1070 é fornecido em branco, preto e cores do nosso catálogo, em embalagens de plástico de 1, 5 e 15 litros.

Utilização

Sobre substratos bem secos e limpos, aplicar previamente uma demão de Primário Acrílico 1450, de Primário Acrílico Aquoso Branco 1474 ou de Solprime 1475 – Primário Acrílico Aquoso Branco.

Forma de Armazenamento

O Solmate 1070 deverá ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses.

Preparação do Suporte

Superfícies novas: deverão apresentar-se secas, firmes e isentas de gorduras e poeiras. Em caso da presença de fungos, musgos ou algas a superfície deverá ser escova e tratada com Desinfectante Para Paredes 1961 ou com Solução de lavagem e Preparação de substratos.

Superfícies anteriormente pintadas: escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas e remover poeiras e gorduras.

Superfícies anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentas ou alcalinas: após escovagem, aplicar uma demão de Primário Solprime 1475.

Sistema de Pintura

O Solmate 1070 foi estudado de modo a ser possível obter-se, após aplicação de duas demãos, cobertura completa do suporte. Contudo, nalgumas cores e em casos em que a cor final contraste fortemente com a do suporte, poderá ser necessária a aplicação de três demãos de tinta.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas específicações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implicitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às específicações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

Solmate 1070

Tinta plástica mate lavável

111.1070

Características de Identificação

Densidade Viscosidade COV 1,31 – 1,35 g/cm³ 4000 – 6000 mPa.s a 20°c

no máximo 29 g/l (pronto a aplicar) (Compostos Orgânicos Voláteis)

Valor limite EU (Cat. A/a): 30 g/l (2010)

Características de Aplicação

Preparação do Produto

Agitar até homogeneização.

Processo de Aplicação

Rolo Antigota, pincel ou pistola adequada.

Previamente aplicar uma demão de Primário Acrilico 1450, Primário 1474 ou Solprime 1475. Para uma aplicação à pistola, deve ajustar a percentagem de água na diluição conforme o bico.

Deixe a tinta secar o suficiente entre demãos.

Diluição

1ª demão 10 a 15 % de água limpa Restantes demãos 10 % de água limpa

Tempos de Secagem

Temperatura ambiente de 20°C e H.R. de 60%:

Superficial 2 horas Repintura 8 horas

Rendimento

Paredes lisas 10 a 12 m²/L/demão Paredes areadas 6 a 8 m²/L/demão

Jan 2013 v03-JS Página 2 de 2