

**IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**

Tinta mate à base de copolímeros acrílicos com boa relação preço/qualidade para a pintura de paredes, no interior.

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

CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar.
- Rápida secagem.
- Proporciona uma película lisa mate.

FORMA DE FORNECIMENTO

O ECOPLAST 1010 é fornecido em branco, em embalagens de plástico de 5 e de 15 litros.

FORMA DE ARMAZENAMENTO

Deve 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 E SISTEMA DE PINTURA

Superfícies novas: devem apresentar-se secas, firmes e isentas de gorduras e poeiras. Em caso de presença de fungos, musgos ou algas, a superfície deverá ser escovada e tratada com Desinfetante 1961. Aplicar de seguida uma demão de Primário Acrílico Aquoso 1474 ou de Beralite 1454.

Superfícies anteriormente pintadas: escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas e remover poeiras e gorduras. Aplicar de seguida uma demão de Primário Acrílico Aquoso 1474 ou de Beralite 1454.

Superfícies anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentas ou alcalinas: após escovagem, aplicar uma demão de Primário Acrílico 1450 Branco.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, 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 especificações, 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.

**CARACTERÍSTICAS**

| | | |
|-------------|-------------------|---|
| Densidade | 1,40-1,50 | ME-10 [g/cm ³] |
| Viscosidade | 4.000-6.500 | ME-37 (H4, v=20 rpm) [mPa.s] |
| COV's | no máx. 29 gr/Ltr | Valor limite EU (Cat. A/a): 30 g/l (2010) |

CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Agitar até total homogeneização.

PROCESSO DE APLICAÇÃO: Trincha, rolo ou pistola airless.

DILUIÇÃO: 1ª demão – 5 a 15% de água; Restantes demãos – até 10% de água.

No caso de aplicação à pistola, poderá ser necessário aplicar uma diluição superior.

APLICAÇÃO: Aplicar 2 a 3 demãos de ECOPLAST 1010.

TEMPOS DE SECAGEM: (Temperatura ambiente de 20°C e H.R. de 60%:)

| | |
|-------------|-------------|
| Superficial | 1 horas |
| Repintura | 3 a 4 horas |

RENDIMENTO

O rendimento deste produto é bastante variável conforme o tipo e o estado do suporte, assim como das condições de aplicação. No entanto, como valor orientativo, pode considerar-se entre 10 e 13 m²/Ltr/demão.

SEGURANÇA

Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, 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 especificações, 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.