

**Solplast 1058**

Tinta plástica Exterior / Interior de Alta Cobertura

111.1058

Identificação do Produto

Tinta concebida para a pintura de paredes interiores e exteriores baseada em emulsões e pigmentações adequadas.

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

Características

Excelente opacidade e brancura, permitindo um elevado rendimento e cobertura total em duas demãos. Extrema facilidade de aplicação.

Eficaz resistência à lavagem (resistência à esfrega húmida superior a 5000 ciclos).

Secagem rápida, permitindo aplicar duas demãos num só dia.

Aspecto

Película lisa mate profundo.

Forma de Fornecimento

O Solplast 1058 é fornecido na cor branca e cores claras, em embalagens de plástico de 5 e 15 litros.

Utilização

Interiores ou exteriores, sobre substratos bem secos e limpos, nomeadamente fibrocimento, betão e reboco.

Forma de Armazenamento

O Solplast 1058 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. Deverá ser evitada a exposição continuada, do produto, aos raios solares.

Preparação do Suporte

Superfícies novas, anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentas ou alcalinas: deverão apresentar-se secas, firmes e isentas de gorduras e poeiras, após escovagem, aplicar uma demão de Solprime 1475 – Primário Acrílico Aquoso Branco.

Superfícies anteriormente pintadas: escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas com Massa de Reparação 1998, remover poeiras e aplicar uma demão de Solprime 1475.

Superfícies com a presença de fungos: Limpar com Solução Desinfectante 1961 e de seguida executar o procedimento como para superfícies novas.

Sistema de Pintura

O SOLPLAST 1058 foi desenvolvido de modo a ser possível obter-se, após aplicação de duas demãos, cobertura completa do suporte, salvaguardando o estado adequado do substrato.

Características de Identificação

Densidade	1,52 – 1,58	g/cm ³
Viscosidade	3000 – 5000	mPa.s a 20°C
COV	no máximo 39	g/l (pronto a aplicar) (Compostos Orgânicos Voláteis)
		Valor limite EU (Cat. A/c): 40 g/l (2010)

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 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.

Solplast 1058

Tinta plástica Exterior / Interior de Alta Cobertura

111.1058

Características de Aplicação

Preparação do Produto

Agitar até perfeita homogeneização.

Processo de Aplicação

Trincha, rolo ou pistola airless.

Previamente aplicar uma demão de Solprime 1475 – Primário Acrílico Aquoso Branco, sem diluição.

Para aplicação à pistola, a diluição deverá ser adequada ao bico utilizado.

Deixe a tinta secar adequadamente entre a 1ª e a 2ª demãos.

Diluição

1ª demão: 5 a 10 % de água limpa

2ª demão: até 5% de água limpa

Tempos de Secagem

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

Superficial 30 a 60 minutos

Para sobrepintura 3 a 4 horas

Rendimento

Paredes lisas 10 a 12 m²/litr/demão.

Paredes areadas 6 a 8 m²/litr/demão.