

PLIPRIMER

REF: 50602

DESCRIÇÃO

Primário de base solvente pigmentado, formulado com resinas Pliolite®.

Principais vantagens:

- Elevada capacidade de penetração e consolidação do suporte
- Excelente aderência
- Boa resistência à alcalinidade
- Boa permeabilidade ao vapor de água
- Regulariza a absorção do suporte, proporcionando um melhor acabamento das demãos de tinta

UTILIZAÇÃO

Adequado para a preparação de paredes e fachadas, em interiores e exteriores, em superfícies minerais, tais como betão, argamassas de cimento, tijolo, pedra e reboco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

UNIDADE

VALOR

DENSIDADE

g/mL

1,29 ± 0,03

(NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)

VISCOSIDADE

KU

121 ± 4

(24°C)

TEOR DE SÓLIDOS (M/M)

%

50 ± 1

(procedimento interno)

COR

—

Branco

BRILHO

—

Mate

PONTO DE INFLAMAÇÃO

°C

38

(DIN 53213; 20°C)

COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS

g/L

705

Valor limite da UE para este produto (cat. A/h): 750 g/L (2010).

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações.
- **Em paredes de reboco novo:** Aguardar a cura completa do cimento, cerca de 28 dias. Escovar a superfície de forma a remover qualquer partícula solta.
- **Repintura de superfícies:** Em exterior, aplicar hipoclorito de sódio seguida de limpeza com jacto de água de alta pressão, ou escovar, de forma a remover qualquer tinta solta. Reparação das áreas danificadas e fissuras com massas apropriadas ao suporte; em interior, escovar/lixar de forma a remover qualquer tinta não aderente. Efetuar uma limpeza da superfície com água e lixívia de forma a remover qualquer gordura. Em alternativa, no caso de farinhação do suporte ou da tinta, aplicar 1 demão de Isolaqua Incolor, de acordo com a respetiva ficha técnica.
- **Suportes Caiados:** Limpeza com jacto de água a alta pressão. De seguida aplicar uma demão de Pliprimer.

PLIPRIMER

REF: 50602

APLICAÇÃO

MODO DE APLICAÇÃO	Rolo ou trincha
DILUIÇÃO (VOLUME)	Diluyente para Pliprimer 1ª demão: 15 - 25%
LIMPEZA	Diluyente Celuloso
ESQUEMA DE PINTURA	Recomenda-se a aplicação de 1 demão.
TEMPO DE SECAGEM	Superficial: 1 - 2 horas Profundidade: 5 - 6 horas
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	Mínimo: 5 - 6 horas Máximo: Indefinido
RENDIMENTO	10 - 12 m ² /l/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
FORMA DE FORNECIMENTO	1, 5 e 20 Litros
RECOMENDAÇÕES GERAIS	Homogeneizar bem PLIPRIMER antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

OBSERVAÇÕES

- Este primário não deve ser aplicado sobre pinturas novas ou envelhecidas com fraca aderência ao suporte, uma vez que poderá actuar como decapante. Em caso de dúvida, recomenda-se a realização de um ensaio prévio de repintura numa área limitada, de forma a verificar o comportamento do sistema.
- Devem ser cumpridas as normas de segurança normalmente recomendadas para trabalhos com tintas. PLIPRIMER é classificada e rotulada em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1272/2008 (CLP). Informação adicional e instruções de segurança constam da respetiva Ficha de Dados de Segurança.
- Armazenar na embalagem original num local fresco e seco, sem diluição
- Pliolite® marca registada da SYNTHOMER.