

## FICHA TÉCNICA

### NIVASUPER

Tinta Plástica Lisa

Ref.1098

#### DESCRIÇÃO

Tinta plástica formulada dispersão copolímera acrílica com pigmentação selecionada especialmente adequada para paredes interiores.

#### CARACTERÍSTICAS

O Nivasuper 1098 possui elevado poder de cobertura, bom rendimento, excelente aplicabilidade e acabamento mate de boa qualidade.

#### UTILIZAÇÃO

O Nivasuper 1098 é recomendado para pinturas de rebocos interiores novos ou previamente pintados.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DO PRODUTO

COR	Branco
ASPECTO	Líquido viscoso
BRILHO	Mate
DENSIDADE (23°)	1,35 ± 0,05
SECAGEM superficial/repintura, (23°, 65% HR)	1 / 4 Horas
VISCOSIDADE (23°) Störmer, KU	110 ± 5
INFLAMABILIDADE	Nula
RENDIMENTO por demão	10 a 15 m <sup>2</sup> /L
ESTABILIDADE EM STOCK	12 meses, na embalagem de origem, cheia e bem fechada

#### PROCESSOS DE APLICAÇÃO

Aplica-se à trincha, rolo ou pistola. Pode ser aplicado directamente ou diluído com 10% água na 1ª demão e 5% nas restantes.

#### CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras, humidades e fungos. Não aplicar o produto com tempo húmido, chuvoso, vento forte e temperaturas altas. No caso de superfícies contaminadas com fungos e/ou algas proceder a uma raspagem e de seguida aplicar uma solução desinfetante aquosa AQUANIVA Ref.1063. Posteriormente proceder como uma pintura de raiz. As condições ideais de aplicação são:

Temperaturas superiores a 10° C;

Humidade Relativa: Inferior a 80%;

Não aplicar sobre superfícies muito quentes.

#### ESQUEMA DE PINTURA

Homogeneizar bem a tinta antes de aplicar O intervalo entre demãos, deve ser de 6h, podendo ser mais curto 3h - 4h, dependendo da temperatura ambiente e/ou das condições atmosféricas. Pode ser aplicado sobre Pladur ou estuque. Aconselhamos aplicação de duas demãos, principalmente sobre substratos muito absorventes.

## PINTURA DE RAIZ

Efetuar uma lixagem geral das massas nas zonas das juntas e da fixação das placas, de seguida proceder a uma limpeza de toda a superfície de modo a assegurar que se encontra livre de poeiras e outros contaminantes;

## REPINTURA

Proceder a escovagem por forma a remover a tinta mal aderente e reparar fissuras existentes, de seguida proceder como pintura de raiz.

## LAVAGEM DO EQUIPAMENTO

Com água.

## EMBALAGENS

1l, 5L e 15L

## HIGIENE E SEGURANÇA

Em caso de projecção para os olhos, deve lavar-se muito bem com água em abundância. No caso de necessidade deve consultar um médico.

Para mais informações, sobre saúde e ambiente, consultar ficha de dados de segurança do produto.

## NOTAS IMPORTANTES

É da responsabilidade do utilizador tomar providências para cumprimento das leis actuais e regulamentações locais, no que se refere à protecção do ambiente, assim como é da sua responsabilidade o processo de aplicação e uso diferente do indicado nesta ficha técnica.

Recomenda-se um ensaio prévio da aplicação do produto.

O rendimento é variável conforme o estado do substrato e índice de absorção dos mesmos.

Os intervalos entre demãos podem variar, conforme a temperatura ambiente e/ou estado das condições atmosféricas. Os dados fornecidos podem não ser exactos, servindo meramente como ordem orientativa.

Em caso de dúvida, consulte o nosso serviço de apoio técnico.

O limite da UE para este produto (Cat A/c) é 30 g/L (2010)

Contém no máx: 12 g/L COV.

Actualizada em 07-05-2024