

FICHA TÉCNICA

NIVALITE HP Primário Aquoso Anti-alcálico

Ref.1046

DESCRIÇÃO

Primário/Selante aquoso, formulado com base em copolímeros acrílicos de partícula fina, cargas minerais e dióxido de titânio..

CARACTERÍSTICAS

O Nivalite HP possui elevado poder de penetração, elevada resistência à alcalinidade e opacidade. Destacam-se as seguintes propriedades:

- Regularizador de absorção do substrato;
- Promotor de aderência;
- Bom poder de cobertura;
- Bom poder de penetração;
- Excelente aplicabilidade;
- Boa resistência à alcalinidade do substrato;
- Resistente a fungos.

UTILIZAÇÃO

O Nivalite HP é recomendado para pinturas de rebocos interiores e exteriores sempre que sejam muito porosos ou absorventes, quer sejam de betão, cimento, estuque projetado ou gesso cartonado.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO (TINTA LÍQUIDA)

TEOR EM SÓLIDOS (ISSO 3251)	56 ± 2%
VISCOSIDADE (ASTM D562)	99 ± 5 KU
pH	8,5 ± 0,2
COV	Valor limite da UE para este produto (cat A/c): 40 g/L. Este produto contém no máximo 24 g/L de COV
DENSIDADE EN (ISO 2811-1)	1,465 ± 0,05
COR	Branco
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	2 anos, em embalagem de origem em interior, entre 5 e 37 °C.
DILUIÇÃO	5 a 10% com água
INFLAMABILIDADE	Nula
RENDIMENTO por demão	8 a 10 m ² /L

PROCESSOS DE APLICAÇÃO

Aplica-se à trincha, rolo ou pistola.

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.

Recomendam-se as seguintes condições ambientais:

- Temperaturas superiores a 10° C;
- Humidade Relativa: Inferior a 80%;
- Não aplicar sobre superfícies muito quentes.

No caso de superfícies contaminadas com fungos e/ou algas proceder a uma lavagem prévia com máquina de alta pressão ou raspagem e de seguida aplicar uma solução desinfetante aquosa AQUANIVA Ref.1063.

ESQUEMA DE PINTURA

Pode ser aplicado directamente ou diluído com até 10% água na 1ª demão e 5% nas restantes, dependendo da superfície a 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 reboco, alvenaria, estuque, madeira, caiações e pinturas velhas. Aconselhamos aplicação de duas demãos, principalmente sobre substratos muito absorventes.

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.

COV

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

Contém no máx: 2 g/L COV.

Actualizada em 25-03-2025