** FICHA TÉCNICA**

**NIVASEAL Ref.1089**

**REVESTIMENTO CIMENTÍCIO**

**TIPO**

Produto líquido, baseado numa emulsão internamente plastificada, com forte compatibilidade com cimento.

**UTILIZAÇÃO**

Aplica-se sobre substratos de alvenaria, reboco, fibrocimento, tijolo e até sobre superfícies metálicas, desde que previamente tratadas com primário específico.

Proporciona excelente aderência e impermeabilização das superfícies, sendo indicado para uso em exteriores e interiores.

Aplica-se normalmente na estanquecidade de terraços e empenas, assim como em caves e paredes húmidas, antes do acabamento.

O rendimento teórico varia conforme o tipo de superfície, contudo, podemos adiantar uma ordem de grandeza aprox. 1L /m2. por demão.

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **COR** | Branco  |
| **ASPECTO** | Líquido |
| **BRILHO** | Acetinado |
| **DENSIDADE (20º)** | 1.00 |
| **SECAGEM (20º)** | 1h |
| **REPINTURA** | 24h |
| **RENDIMENTO** | 1L/m2 |
| **INFLAMABILIDADE** | Nula |
| **ESTABILIDADE EM STOCK** | 1 ano – Embalagens de origem, cheias e bem fechadas |

**PROCESSOS DE APLICAÇÃO**

Aplica-se à trincha e rolo.

**CONSIDERAÇÕES DE PRÉ – APLICAÇÃO**

As superfícies devem estar bem limpas, secas e isentas de poeiras e humidades.

Também devem estar livres de resíduos e substrato mal aderentes.

**PREPARAÇÃO DA MISTURA**

Adicionar o cimento à resina, em partes iguais, sob agitação mecânica, em baixo regime, para evitar formação de espuma em excesso. Agitar até mistura homogénea, sem caroços ou grumos.

Aplicar o produto em camada uniforme, e deixar secar 24 h (preferencialmente).

**LAVAGEM EQUIPAMENTO**

Com água.

**TIPO DE EMBALAGEM**

Embalagens de 5Lts e 15Lts.

**HIGIENE E SEGURANÇA**

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

Mais informação, sobre saúde e ambiente, consultar, ficha de dados de segurança do produto.

**NOTA IMPORTANTE**

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 também ser da sua responsabilidade, do processo de aplicação e uso diferente do indicado nesta ficha técnica.

As condições de trabalho por vezes divergem, recomendamos que se faça um ensaio prévio da aplicação do produto.

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

Os intervalos entre demãos, também podem variar, conforme a temperatura ambiente, e /ou estado do tempo atmosférico, daqui os dados por nós fornecidos não poderem ser exactos, servindo meramente como ordem orientativa.

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

O limite da EU para este tipo de produto (Cat A/g) 30 g/l (2010)

Este produto contém no máx: 6.90 g/l COV.

Actualizada em 04/03/2015