



FICHA TÉCNICA

DR IMPER

Ref.1090

Revestimento anti-humidade para terraços | Exterior

TIPO

Produto viscoso, baseado em copolímeros acrílicos aquosos, de forte aderência, impermeável, reticulável aos UV, resistente às intempéries e grande poder de eliminação das irregularidades.

UTILIZAÇÃO

Aplica-se em terraços, palas, telhados, chaminés, empenas e nos mais variados substratos tais como: reboco, fibrocimento, tijolo, betão e até chapas metálicas, desde que previamente tratadas com primário específico.

O rendimento teórico varia conforme o estado da superfície a revestir, contudo podemos adiantar 1,5 Kg/m² por demão.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

COR	Telha Vermelho Cinzento Branco
ASPECTO	Pastoso Tixótropico
BRILHO	Acetinado
DENSIDADE (20º)	1.25 – 1.35
SECAGEM (20º)	3h – 4h
VISCOSIDADE (20º) Brookfield (RVF)	50000 - 60000 cps
RENDIMENTO	1,5Kg/M ²
INFLAMABILIDADE	Nula
ESTABILIDADE EM STOCK	1 ano – Embalagens de origem, cheias e bem fechadas

PROCESSOS DE APLICAÇÃO

Aplica-se à trincha e rolo de pelo alto.

CONSIDERAÇÕES DE PRÉ – APLICAÇÃO

As superfícies devem estar bem limpas, secas e isentas de poeiras e humidades. Como se trata de um produto para exteriores, deve-se evitar o tempo húmido, chuvoso, vento forte e temperaturas altas.

É importante aplicar este produto no sistema cruzado, para evitar eventuais micro-bolhas ou crateras, protegendo assim possíveis rupturas do filme.

SISTEMAS DE PINTURAS

Sobre superfícies novas



Aplica-se directamente ao substrato e na eventualidade do surgimento de microfissuras na superfície, deve-se embeber rede de fibra vidro (tipo véu de noiva), ainda com o DR IMPER Ref^ª 1090 em fresco, e deixar secar 24h.

Aplicar 1^ª demão do DR IMPER Ref^ª 1090, diluído com 5% de água limpa.

Deixar secar 24h e voltar aplicar 2^ª demão à consistência do produto tal qual na embalagem.

Repetir 3^ª demão e igual modo aos trabalhos anteriores.

SOBRE PINTURAS E/OU SUPERFÍCIES ANTIGAS

Lavar bem as superfícies com jacto de água, raspar a tinta mal aderente e descontaminar as possíveis manchas de fungos, musgos e algas, com NIVAWASH Ref^ª 1062. Deixando actuar o desinfectante durante 24h. Após isto, lavar a superfície com jacto de água, e deixar secar bem.

Aplicar uma demão do primário DR PRIMARIO PLIOLITE SOLVENTE incolor Ref.^ª 1038, e seguindo o mesmo processo anterior.

LAVAGEM EQUIPAMENTO

Com água.

TIPO DE EMBALAGEM

Embalagens de 1Lt, 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/c) 40 g/l (2010)

Este produto contém no máx: 19,50 g/l COV.

Atualizada em 03/11/2014