

Vantagens

- Excelente elasticidade.
- Excelente impermeabilização de fachadas verticais.
- Possibilidade de aplicação de elevada espessura por demão.

Propriedades

Tinta baseada em emulsões acrílicas.
Grande aderência.
Mantém alguma elasticidade ao longo do tempo.
Excelente resistência ao ataque de algas e fungos.
Aspecto acetinado.

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural, tijolo e superfícies anteriormente pintadas. Impermeabilizante para fachadas verticais.

Características

Aspecto.....	Acetinado
Cor.....	Branco e cores
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Viscosidade.....	135±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.20 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	2 a 3
Rendimento teórico.....	3.5 a 4.5 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha e rolo anti-gota
Dilute	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	Aproxi 1 hora
Repintura.....	24 horas
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/c): 75 g/l 2007; 40 g/l 2010
Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 39 g/l. 5 e 15 lt
Armazenagem e Estabilidade	Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

Aplicação**Preparação do substrato**

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Suportes novos:

Cimento novo, esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa, estuque projectado ou gesso cartonado aplicar uma demão de Primário *PRIMER* ou *ARGALITE*. Deixar secar 8 horas e aplicar duas demãos de *IMPER*

14025003 IMPER**Suporte previamente pintado:**

Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas *adequadas*. Deixar secar 24 horas e aplicar duas demãos de *IMPER*

Suportes Caiados:

Lavar a parede com um jacto de água. Aplicar uma demão de Primário *ARGALITE Incolor*. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar *TOUT NET Solução de Limpeza* de acordo com o BT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir a 1ª demão com 35% de água em volume e as demãos seguintes aplicar sem diluição.

Condições de Aplicação

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

Higiene, Segurança e Ambiente

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.

Nota

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.