

Vantagens

- Boa resistência aos agentes atmosféricos.
- Boa impermeabilidade à água com capacidade para deixar transpirar o suporte.
- Aderência sobre substratos difíceis.

Propriedades

Tinta aquosa acrílica de alta qualidade.
Boa aplicabilidade e espalhamento, reduzindo os salpicos.
Resistente ao ataque de algas e fungos.

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior e interior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, paredes de betão, pedra natural, tijolo e superfícies anteriormente pintadas.

É possível aplicar sobre massas decorativas.

Características

Aspecto.....	Mate
Cor.....	Branco e cores
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Viscosidade.....	110±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.44 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	2 a 3
Rendimento teórico.....	10 a 12 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha, rolo anti-gota e pistola airless
Diluyente	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	Aproxi 1 hora
Repintura.....	4 a 6 horas
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/a): 75 g/l 2007; 30 g/l 2010
Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 29 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.

Cimento novo: esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa. Aplicar uma demão de Primário *PRIMER Anti Alcalino* ou *ARGALITE*. Deixar secar 24 horas e aplicar duas demãos de *NOVICRYL*.

Suporte previamente pintados: escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas da *SEMIN* (ver FT). Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

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 a 20% e as outras demãos com 5% de água em volume.

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.