

## 14143003 NOVISTANQ FIBRAS

**Vantagens**

- Excelente compromisso entre elasticidade e resistência ao desgaste.
- Excelente impermeabilização de telhados horizontais.
- Muito baixa absorção de água.
- Possibilidade de aplicação de elevada espessura por demão.
- Pisável e transitável.

**Propriedades**

Tinta baseada em emulsões acrílicas.  
 Aplicação no exterior.  
 Excelente aderência.  
 Excelente resistência ao ataque de algas e fungos.  
 Esconde fissuras do suporte até 0,5 mm.  
 Baixa absorção de água.  
 Aspecto acetinado.

**Campo de Aplicação**

Recomendamos a aplicação no exterior, sobre todo o tipo de suportes minerais. Serve como tela para impermeabilizar superfícies horizontais onde pode ser necessário a passagem de pessoas.

**Características**

Aspecto..... Acetinado  
 Cor..... Branco, Cinza e Telhas

Substrato..... Todo o tipo de suportes usados em paredes

Densidade..... 1.20 ± 0.03 (a 23°C)

Nº demãos..... 1 a 2

Rendimento teórico..... 1 m<sup>2</sup>/l/d

Processo de aplicação... Trincha e rolo anti-gota

Diluyente ..... Água

Dil. Limpeza..... Água

Seco ao tacto..... Aprox 3 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.  
 15 lt

Armazenagem e Estabilidade e 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 projetado ou gesso cartonado aplicar uma demão de

**14143003 NOVISTANQ FIBRAS**

Primário *PRIMER* ou *ARGALITE*. Deixar secar 8 horas e aplicar duas demãos de *NOVISTANQ*.

Suporte previamente pintado:

Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas *SEMIN* (ver FT). Deixar secar 24 horas e aplicar duas demãos de *NOVISTANQ FIBRAS*

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. 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.