

Vantagens

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

Propriedades

Tinta aquosa baseada numa acrílica pura 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, em rebocos, na renovação de sistemas de isolamento térmico (ETICS) e superfícies anteriormente pintadas.

Características

Aspetto.....	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 4 a 6 m ² /l/d (ETICS)
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 Este produto contém no máximo 29 g/l.
Tipo de embalagens	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 Branco*. Deixar secar 24 horas e aplicar pelo menos duas demãos de *NOVICRYL*.

Suporte previamente pintados: escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas adequadas. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Suportes Caiados: lavar a parede com um jato de água. Aplicar uma demão de Primário ARGALITE Incolor. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Sistema de Isolamento Térmico para exterior (ETICS): Efetuar uma limpeza cuidadosa com jato de água a baixa pressão para remoção da sujidade e impurezas, reparar as zonas danificadas. 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.

No caso da aplicação da NOVICRYL, em sistemas de isolamento térmico para exterior (ETICS), não se recomenda o uso de cores com baixa reflectância solar total (TSR inferior a 30 %), devido ao aumento significativo do risco de degradação precoce do revestimento e/ou fissuração do suporte.

Nota

As informações fornecidas são corretas 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.

Higiene, Segurança e Ambiente

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