

## 18090011 NOVLITE

**Vantagens**

- Excelente aplicabilidade e lacagem.
- Deixa respirar
- Impede a penetração das águas da chuva.

**Propriedades**

- Tinta baseada em resinas de pliolite®.
- Excelente resistência à alcalinidade;
- Não necessita de primário;
- Aspecto mate.

**Campo de Aplicação**

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

**Características**

Aspecto.....	Mate
Cor.....	Branco
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Viscosidade.....	100±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.44 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	2 a 3
Rendimento teórico.....	10 a 12 m <sup>2</sup> /l/d
Processo de aplicação...	Trincha, rolo anti-gota e pistola airless
Diluyente .....	42025 Dil Sintetico
Dil. Limpeza.....	42020 Dil Celuloso
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/c): 450 g/l 2007; 430 g/l 2010
------------------------------------	--

Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 430 g/l. 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 duas a três demãos de NOVLITE sem diluição.

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 *NOVLITE*.

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 *Solução de Limpeza* de acordo com o BT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

#### Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Todas as demãos 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

Frases R:

R10 Inflamável.

R64 Pode causar danos nas crianças alimentadas com leite materno.

R66 Pode provocar secura da pele ou fissuras, por exposição repetida.

R50/53 Muito tóxico para os organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.

Frases S:

S2 Manter fora do alcance das crianças.

S24 Evitar o contacto com a pele.

S29/56 Não deitar os resíduos no esgoto.

Eliminar este produto e o seu recipiente, enviando-os para local autorizado para a recolha de resíduos perigosos ou especiais.

S51 Utilizar somente em locais bem ventilados.

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.