

31053003 BDX AQUA
Vantagens

- Excelente resistência no exterior.
- Excelente lacagem.

Propriedades

Excelente aplicabilidade e lacagem
 Excelente resistência aos agentes atmosféricos.
 Excelente resistência aos fungos, algas e mancha azul
 Verniz aquoso 100% acrílico.
 Não tem cheiro.
 Aspecto Acetinado

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior e interior em todo o tipo de madeiras.

Características

Aspecto.....	Acetinado
Cor.....	Incolor e cores
Substrato.....	Todo tipo madeira
Viscosidade.....	67±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.03 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	1 a 2
Rendimento teórico.....	12 a 14 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha, rolo ou pistola
Diluyente	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	1 a 2 horas
Repintura.....	3 a 4 horas

Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/e): 150 g/l 2007; 130 g/l 2010
------------------------------------	--

Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 130 g/l. 0.75 e 4 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 sem fendas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Suportes novos:

Madeira: lixar a madeira com uma lixa grão 120. Aplicar a três demãos de verniz *BDX Aqua*, efectuado lixagens entre demão com uma lixa grão 180 ou 220.

Supporte previamente envernizados:

Escovar e lavar para retirar o verniz não aderente e refazer as zonas danificadas com uma mistura de serrim e verniz. Depois proceder como para suportes novos de madeira.

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Aplicar o produto sem diluição

Condições de Aplicação

A temperatura do suporte tem de estar 7°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 15°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.