

58400001 SUBCAPA Sintética**Vantagens**

- Excelente aderência madeira.
- Excelente corpo.

Propriedades

- Excelente aplicabilidade e lacagem.
- Excelente capacidade de fechar os poros da madeira.
- Subcapa Aquidica.
- Aspeto mate.

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior e interior, sobre todo o tipo de madeiras quando se pretende um enchimento da madeira para posterior lacagem do esmalte sem se notar os veios da madeira.

Características

Aspeto.....	Mate
Cor.....	Branco e cores
Substrato.....	Aplicação sobre madeira
Viscosidade.....	150±20 s (a 23°C)
Densidade.....	1.250 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	1 a 2 demãos
Rendimento teórico.....	10-12 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha e rolo anti-gota
Diluyente	42025 Sintético
Dil. Limpeza.....	42020 Celuloso
Seco ao tacto.....	4 a 8 h
Repintura.....	24 h
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Diretiva 2004/42/CE Valor limite da UE para este produto (cat A/ d): 300 g/l (2010) Este produto contém no máximo 300 g/l.
Tipo de embalagens	0.75 e 2.5 l
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:

Madeira: Lixar a madeira com uma lixa de grão 120 e retirar o pó completamente. Aplicar uma demão de *SUBCAPA Sintética*.

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir o produto de 5% a 10% em volume com diluyente SINTÉTICO.

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 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.