

Vantagens

- Pronto a usar
- Fácil aplicação
- Desmoldagem fácil e limpa
- Permite pintura sobre suportes descofrados
- Aumenta a vida das cofragens.

Propriedades

- Óleo mineral emulsionado com água
- Grande poder humidificante
- Não mancha, nem modifica a mistura do betão
- Pode ser utilizado em cofragens aquecidas até 80°C
- Efeito antioxidante para moldes ou cofragens metálicas

Características

Aspeto.....	Oleoso
Cor.....	Âmbar Claro
Substrato.....	Cofragens metálicas, madeiras, aglomerados e plastificados

Rendimento teórico.....	20 a 40 m ² /l dependendo do estado do suporte
Processo de aplicação...	Pulverizador ou trincha
Compostos Orgânicos Voláteis (COV).....	Isento

Tipo de embalagens	20 e 220 l
--------------------	------------

Armazenagem e Estabilidade	Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 6 meses.
----------------------------	---

Campo de Aplicação

Aplicação polivalente, especialmente indicado para cofragens de madeira, metálicas, aglomerados, contraplacados e plastificados.

Higiene, Segurança e Ambiente

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

Aplicação

As cofragens devem estar secas e limpas de gorduras, restos de betão ou pós de cimentos. É importante ter em conta que os moldes metálicos não estejam oxidados, se isso acontecer será necessária uma limpeza prévia. TOUTNET Descofrante OM WB está pronto a aplicar e deve ser aplicado numa camada fina e uniforme de produto evitando acumulações pontuais. Para isso recomenda-se o uso de pulverizador de alta pressão e bico adequado Não altera a cor original do betão, permitindo o tratamento posterior da superfície desmoldada com tinta, verniz ou gesso.

Deixar atuar o produto, no mínimo, durante 20min.

Não misturar com um agente fortemente oxidado. Evitar os excessos de produto. Eliminar as manchas de humidade sobre cofragens. Consumos superiores podem provocar o aparecimento de manchas no betão.

Recomenda-se a realização de ensaios prévios para ajustar a dosagem adequada.

Este produto é insolúvel na água. Não aplicar sobre cofragem gelada.

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.