



## DESCOFRANTE E ANTIADERENTE PARA BETÃO

### DESCRIÇÃO:

- ★ **MOLD NOVO** evita a oxidação das cofragens metálicas, impede a aderência do betão a todo o tipo de cofragens, equipamento e caminhões misturadores.
- ★ Mantém inalterável a cor do betão.

### PROPRIEDADES:

- ★ Desmoldagem de vigotas pré prensadas contínuas, com em pistas de cimento.
- ★ Moldes ou cofragem de madeira.
- ★ Moldes de plástico.
- ★ Cofragem metálica para pilares.
- ★ Desmoldagem de peças de concreto à base de cimento branco.
- ★ Não afeta uma subsequente pintura ou enceramento.
- ★ Não mancha o concreto, permitindo que os acabamentos sejam brancos e com aparência mais uniforme.
- ★ Excelente emulsificação em água com dureza de até 70° HF.

### MODO DE EMPREGO:

- ★ **MOLD NOVO** pode ser aplicado por pulverização, brocha e trincha.

De um modo geral recomenda-se:

**Cofragens de madeira:**

- ★ 1litro de **MOLD NOVO** para 15litros de água.

**Cofragens metálicas:**

- ★ 1litro de **MOLD NOVO** para 5litros de água ou 10litros de gasóleo.

**Pré-esforçados:**

- ★ 1litro de **MOLD NOVO** para 10litros de gasóleo.

### CARACTERÍSTICAS:

- Aspeto: Líquido fluido
- Odor: Característico
- Cor: Cor acastanhada
- Densidade (20°): 1035 kg/m<sup>3</sup>

### NOTA:

- A mistura deve ser feita vertendo o produto sobre a quantidade correspondente de água e depois mexa até homogeneizar completamente.

