



DESMOLDANTE MD

Desmoldante para formas de madeira

- ▶ Facilita a desmoldagem, proporcionando ótimo acabamento nas superfícies de concreto aparente
- ▶ Não causa manchas no concreto
- ▶ Econômico
- ▶ Alto rendimento (100 a 200m² por litro)
- ▶ Aumenta o tempo de vida útil das formas de madeira, possibilitando maior reaproveitamento
- ▶ Pode ser aplicado sobre madeira úmida



Características

Q-Borg MD é uma composição oleosa, biodegradável, emulsionada em água, indicada para aplicação em fôrmas de madeira, compensados comuns e resinados, formando uma fina camada protetora impedindo a aderência entre o concreto e as fôrmas. Q-Borg MD facilita a desmoldagem, proporcionando ótimo acabamento nas superfícies de concreto aparente. Possui alto rendimento e não causa mancha no concreto. Aumenta o tempo de vida útil das fôrmas de madeira, possibilitando maior reaproveitamento. Pode ser aplicado sobre madeira úmida.

Aplicações

Q-Borg MD é indicado para aplicação em fôrmas de madeira, compensados comuns e resinados.

Consumo

Consumo aproximado de 100 a 200ml/m².

Composição

Composto de óleos vegetais e ácidos graxos emulsionados.

Modo de uso

PREPARO DA SUPERFÍCIE: A superfície a ser aplicado o produto deve estar limpa, isenta de pó ou oleosidade, devendo ser preparada conforme NBR 7200 (ABNT).

MODO DE USO: Homogeneizar o produto antes de usar. Em recipiente limpo, diluir uma parte de Q-Borg MD em até 10 partes de água, em volume, dependendo do estado das fôrmas e tipo de superfície. Adicionar o Q-Borg MD à água, misturando lentamente, até obter uma mistura homogênea. Aplicar uniformemente sobre as fôrmas com trincha, brocha, pincel, rolo, pulverizador ou pistola de pintura. Aguardar a secagem por no mínimo 1 hora antes de iniciar a concretagem. Caso necessário, limpar e reaplicar o Q-Borg MD antes de cada reaproveitamento da fôrma. Após a aplicação do produto, manter as fôrmas abrigadas da chuva.

Segurança

Q-Borg MD não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. Em casos de contato com os olhos ou mucosas, lavar com água limpa em abundância durante pelos menos 15 minutos. Em caso de contato com a pele, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos. Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Não reutilizar a embalagem.

Garantia e Armazenamento

Validade de 24 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento inadequado reduz a garantia do produto.

Armazenar o produto em sua embalagem original, em local seco e fresco, à temperatura de +10 a +25°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

Apresentação



Balde 18kg
NCM
Peso líquido:
Peso bruto:

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
<input type="radio"/> Branco amarelado		7898718270265



Tambor 200kg
NCM
Peso líquido:
Peso bruto:

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
<input type="radio"/> Branco amarelado		7898718270272

Dados Técnicos

Aparência	Líquido branco levemente amarelado
Odor	Característico
Densidade	0,95 a 1,00
pH	4,0 a 6,0
Viscosidade (copo Ford n2) s	48 a 60
Explosividade	Não explosivo
Solubilidade	Em água = infinita

