



BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO:
Gesso Fort 250

REFERÊNCIA:
MBC – 200/325

REVISÃO:
04

1. Composição Básica:
Sulfato de cálcio natural

2. Características físico-químicas:

Características Informativas		Características de Especificação	
Aspecto	Pó branco		
Consistência sugerida para uso	70,00 a 78,00%		
⁽¹⁾ Espreadimento	20 cm		
⁽¹⁾ Tempo de pega (corte)	07 min.		
⁽¹⁾ Resistência à flexão (seco)	42 kg/cm ²		
⁽¹⁾ Resistência à compressão (seco)	84 kg/cm ²		
⁽¹⁾ Expansão linear de pega	0,15%		
Densidade aparente	0,90 g/cm ³		
⁽¹⁾ Difusão	1,68 cm ² /min.		
Retenção # 200	2,0% máximo		
Retenção # 325	4,0% máximo		
<small>(1) Misturado a 640 RPM na consistência 75.</small>			
<i>Características apenas de caráter informativo, não sendo objeto de avaliação no recebimento.</i>		<i>Características a serem avaliadas a cada lote recebido.</i>	

3. Embalagem:

- Sacos de papel kraft de 3 folhas com peso líquido de 25 kg.

4. Aspectos diagnósticos:

- Pó, solúvel em água, atóxico, não inflamável, inodoro.

5. Manuseio e estocagem:

- Estocar em local seco, embalagens bem fechadas com empilhamento máximo de 2 pallets.

6. Proteção Individual:

- Devido a baixa granulometria, recomenda-se o uso de máscaras de proteção (P2), óculos de proteção e luvas de PVC.

7. Aplicações principais:

- Cerâmicas em geral e trabalhos manuais.

8. Prazo de validade do produto:

- 1 ano.

ELABORADO:
Gerente Comercial e Qualidade

APROVADO:
Gerente Técnico e Comercial

DATA:
01/10/2016

Item alterado na última revisão: Excluída a validade do documento.