

## マグミック®

マグミック®は、主に不飽和ポリエステル樹脂の増粘剤として開発されたFRP (SMC・BMC) 用酸化マグネシウムであり、キョーワマグ®との比較でも特異な増粘曲線が得られ、且つ分散性にも優れています。

### 【分析一例】

項 目	マグミック®
M g O 含 量 (%)	99.6
強 熱 減 量 (%)	2.1
乾 燥 減 量 (%)	0.5
CaO (%)	0.08
F e <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ・ A l <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (%)	0.04
酸 不 溶 分 (%)	0.01
かさ (ルーズ) (ml/10g)	81
C A A 40 % (秒)	34
80 % (秒)	70

包 装 仕 様	容 量
クラフト袋	20 kg