



消失模型用塗型剤

エピコ

【特 長】

- ◎通気性 高い通気性を有するため、EPC 模型の熱分解によるガスを速やかに排除することができる。
- ◎塗膜強度 フラスコ内へバラ砂を振動造型で充填の際、塗型膜強度が強いため、EPC 模型の変形が起こらない。
- ◎耐熱性 塗型膜は高い耐熱性を有するため、耐焼着性に優れている。
- ◎付着性 強いチクソトロピー性を有するため、1 回の塗布作業で十分な塗型膜層が均一に得られる。
- ◎塗膜接着性 高い塗型膜接着力を有するため、剥離が起きない。

【種 類】

種 類	KG-49	KG-88	KG-89	KG-187
塗 型 通 気 度	0.40	0.70	1.00	4.00
塗型膜強度(曲げ強さ MPa)	5.00	5.00	7.00	2.80
水 の 添 加 量 (%)	0.5~1	0.5~1	0.5~1	1.5~2

(通気度と曲げ強さはいずれも代表値)

【荷 姿】

ペール缶	コンテナ
25kg	1,000kg

- ・当カタログの物性値は出荷時の値を示しています。
- ・取り扱いの詳細については、各商品の SDS を必ず参照して下さい。
- ・なおカタログの記載内容は、仕様変更などの為、変更することがあります。