高流動セメントベントナイト

TAC 技術情報 I-019002

高い流動性の1液型CB充填材

●概 要

セメントベントナイト(CB)液は、流動性と不分離性をあわせ持つ 1 液型の充填材で、多くの資機材を必要としない施工が可能です。

タックは、より充填性を向上させるために特殊流動化剤を用い、高い流動性と材料分離を抑止した CB 充填材を開発しました。

配合例

材料名	スラグ系 硬化材	助材 クレーサンド	特殊流動化剤	水
品名 (真比重)	タックメント Ⅱ (3.06)	TAC-α (2.6)	FLOW-TAC Aid -L (1.20)	清水 (1.0)
1m³ 当り	350 kg	50 kg	2 kg	864L

比重:1.27 フロー値:250mm 以上

ブリーディング率:1%以内(1時間後),3%以内(硬化後)

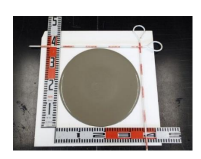
一軸圧縮強度:1.5N/mm²以上

●お客様のメリット

- ミキサ・ポンプ等、比較的軽微な資機材での施工が可能です。
- 液体の特殊流動化剤を配合することで、流動性を確保でき、高い施工性が得られます。

流動化剤製品情報

名称	FLOW-TAC-Aid-L		
外観	褐色液体		
主成分	ナフタレンスルホン酸塩 および変性リグニン縮合物		
比重	1.2		
На	8 ~ 10(1%水溶液)		
荷姿	20kg 缶		



フロー値



ブリーディング率



一軸圧縮強度



お問い合せ先(本社) 〒709-0223 岡山県備前市吉永町南方 1073 番地 http://www.tac-co.com TEL 0869-84-2069 FAX 0869-84-3288