

OFA-2

1 特徴 OFA-2は合成界面活性系起泡剤でプレフォーム方式の気泡モルタル、気泡混合軽量土(FCB工法等)に用いられます。主な特徴は次の通りです。

1. 無色、無臭の純白の気泡が得られます。
2. 腐敗等の品質変化がありません。
3. 蛋白系起泡剤と同等の気泡安定性を示します。
4. 少量で微細な気泡が得られ経済的です。
5. 希釈倍率が大きいため、保管場所をとらず、管理も容易です。

2 性状

種別	特殊陰イオン性界面活性剤	pH(1%液)	6.9
比重	1.00	発泡倍率	20~30倍
粘度 (cps / 25℃)	20<濃縮液>	気泡径	0.1~1.0mm
		気泡密度	0.03~0.05g/cm ³

3 使用方法

- 気泡モルタル標準配合表にはOFA-2の使用量で表示してあります。
- プレフォームで用いるときは100倍に希釈した後発泡機にかけます。
- 標準発泡倍率は25倍です(気泡密度0.04g/cm³)。

4 荷姿

缶入…… 18kg詰
ドラム入……180kg詰

© 小野田ケミコ株式会社
営業本部 営業統括部