

Информационное письмо  
об испытаниях на морозостойкость продукта Colorit Fast Premium.

Продукт Colorit Fast Premium был испытан на сохранение внешнего вида и времени жизни по истечению 5 циклов замораживания-оттаивания (отрицательная изотерма не менее 8 часов при -20С).

По результатам испытаний: внешний вид соответствует контрольному образцу фото 1-4, время жизни имеет незначительные отличия таблица 1. Продукт Colorit Fast Premium выдерживает испытания на морозостойкость (5 циклов при -20С).

Таблица 1

Время	Потеря подвижности (время жизни)	
	До циклов замораживания-оттаивания	После 5 циклов (-20С)
30 мин	5-10%	5-10%
60 мин	10-15% неzn нагрев	10-15% неzn нагрев
90 мин	30-40% нагрев	20-30% нагрев
120 мин	50-60% неzn нагрев	50-60% неzn нагрев
150 мин	70-80%	60-70%
180 мин	80-90%	70-80%
210 мин	80-90%	80-90%
240 мин	80-90%	80-90%
270 мин	90-95%	80-90%
300 мин	90-95%	90-95%
330 мин	90-95%	90-95%
360мин	90-95%	90-95%

Васильев А.С.

К.т.н.

Руководитель отдела исследований и разработок

«Эм-Си Баухеми»

+7 (964) 361-88-09

[Andrey.Vasilev@mc-bauchemie.ru](mailto:Andrey.Vasilev@mc-bauchemie.ru)15.01.19 



Фото 1. Компонент В контрольная образец

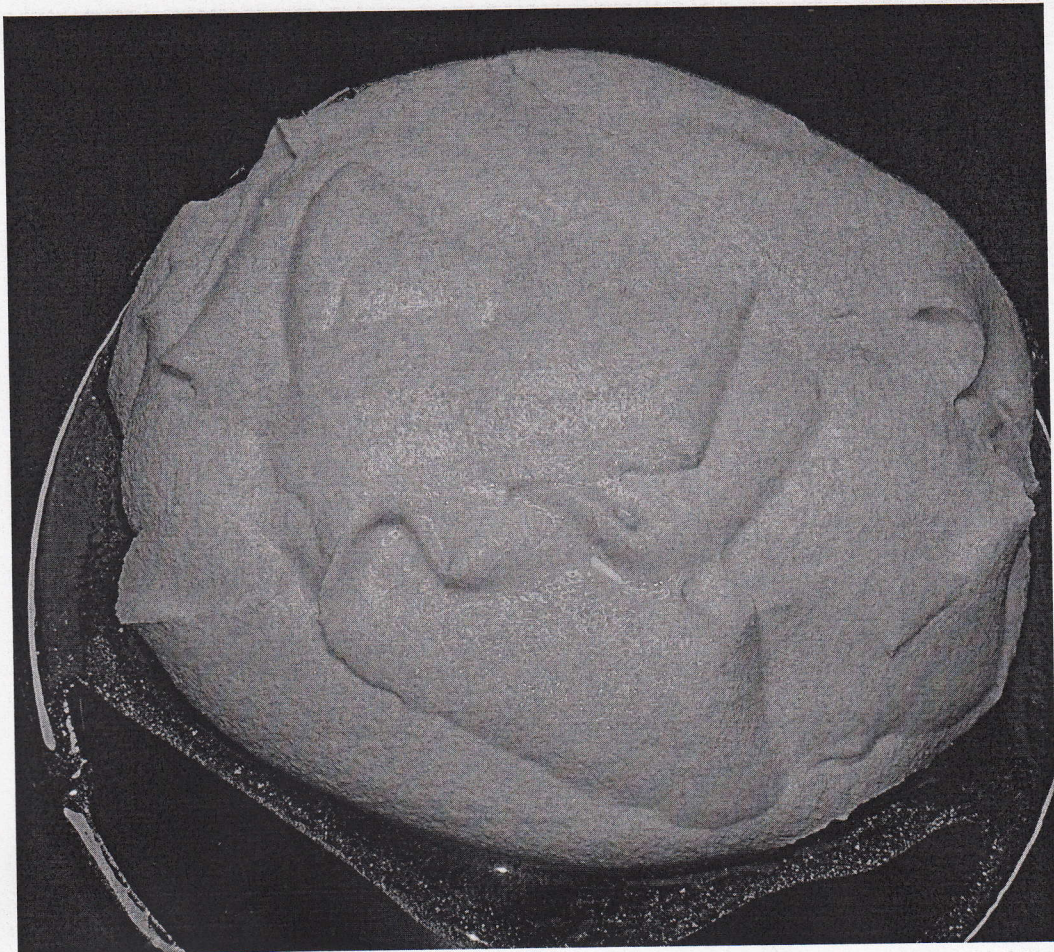


Фото 2. Компонент А контрольный образец





Фото 3. Компонент В после испытаний на морозостойкость



Фото 4. Компонент А после испытаний на морозостойкость

