



Общество с ограниченной ответственностью

КОРУНД

Результаты тестирования образцов монтажной пены марки Wellfoam от 17.03.16г.
Информация о месте и условиях проведения испытаний: ООО «Корунд», лаборатория
ППУ; температура помещения – 20°C; влажность помещения - 75%.

Наименование показателей	Wellfoam PRO 50 от 6.11.15	Wellfoam PRO 65 от 4.02.16	Wellfoam PRO 70 от 9.12.16	Wellfoam нетто 750гр от 2.03.16
1. Масса нетто, г	750	800	820	750
2. Степень эвакуации пены из баллона, %	98,3	98,1	98	97,7
3. Внешний вид	Пена воздушная, рельефная	Пена воздушная, рельефная	Пена воздушная, рельефная	Пена рельефная, подкипания нет
4. Однородность состава: - вскипание - вязкость пены - наличие «спагетти»	отсутствует нормальная отсутствие	отсутствует нормальная отсутствие	отсутствует нормальная отсутствие	отсутствует нормальная отсутствие
5. Отрыв пены от общего потока	легкий	легкий	легкий	легкий
6. Количество рядов «колбасок» на площади 0.44мх0,88м	3 полных ряда	4 полных ряда	5 полных рядов	1.5 ряда
6. Время отлипа, мин - при 20°C	6	6,5	6	8
7. Кажущаяся плотность, кг/м ³	19	15	13	16
8. Разрушающее напряжение при растяжении, кН/м ²	81	80	80	82
9. Относительное удлинение при разрыве, %	92	92	93	77
10. Коэффициент теплопроводности, Вт/мК	0,031	0,030	0,030	0,032
11. Вторичное расширение, %	17	18	18	200

Нач. лаборатории ППУ

Зам. нач-ка лаборатории ППУ

Гл. специалист лаборатории ППУ

Чиняева О.Ю.

Трусова М.В.

Береснева Т.Г.