


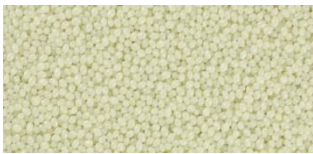




Компания БАЗИС
Регион: СПБ т. (812) 454 60 45
МСК т. (495) 664 99 80

КЛЕЙ EVA

14.03.2024



Наименование / Характеристики		Объем, кг	Цена Руб./шт. с НДС
 цвет натуральный	FOLCO MELT EB 1542 (для ручных кромкооблицовочных станков) Основа: EVA (С НАПОЛНИТЕЛЕМ), гранулят. Рабочая температура: 140-160° С Скорость подачи: 4 м/мин Плотность при 200° С – 1,33 г/см ³ Вязкость при 200° С ~60 000 мПа	5,0	2 700
		25,0	12 500
 цвет натуральный	FOLCO MELT EB 1748 Основа: EVA (С НАПОЛНИТЕЛЕМ), гранулят. Рабочая температура: 170-210° С Скорость подачи: 10-30 м/мин Плотность при 200° С – 1,6 г/см ³ Вязкость при 200° С ~60 000 мПа	5,0	1 700
		25,0	8 300
 цвет натуральный	FOLCO MELT EB 1750 Основа: EVA (С НАПОЛНИТЕЛЕМ), гранулят. Рабочая температура: 170-210° С Скорость подачи: 10-30 м/мин Плотность при 200° С – 1,5 г/см ³ Вязкость при 200° С ~60 000 мПа	5,0	2 500
		25,0	11 500
 цвет прозрачный	FOLCO MELT EB 1756 Основа: EVA (С НАПОЛНИТЕЛЕМ), гранулят. Рабочая температура: 170-210° С Скорость подачи: 10-30 м/мин Плотность при 200° С – 1,11 г/см ³ Вязкость при 200° С ~90 000 мПа	4,0	2 700
		20,0	11 200



Компания БАЗИС
Регион: СПБ т. (812) 454 60 45
МСК т. (495) 664 99 80

КЛЕЙ EVA

14.03.2024

Наименование / Характеристики		Объем, кг	Цена Руб./шт. с НДС
 цвет натуральный	FOLCO MELT EB 1851 Рабочая температура: 160-210° С Скорость подачи: 10-30 м/мин Плотность при 200° С – 1,23 г/см ³ Вязкость при 200° С ~100 000 мПа Основы: EVA (С НАПОЛНИТЕЛЕМ) Упаковка: гранулят, мешок 25 кг, ведро 5 кг	5,0	2 700
		25,0	12 000
 цвет белый	NOBEL NB-PO7730 Назначение: Для использования на кромочных станках с ручной и автоматической подачей Рабочая температура: 180-210° С Скорость подачи: 5-10 м/мин Вязкость при 200° С около 60 000 + - 5 000 мПа Плотность – 1,1 г/см ³ Основы: Полиолефин (БЕЗ НАПОЛНИТЕЛЯ) Упаковка: гранулят, мешок 25 кг, ведро 5 кг	25,0	14 000
		5,0	3 000