

## DMA-650

---

Модификатор ударопрочности

DMA-650 - акриловый модификатор ударопрочности с низкой дозировкой и быстрым сплавлением.

DMA-650 гарантирует широкий диапазон обработки, быструю экструзию и более высокую производительность при хорошем балансе стоимости и производительности.

DMA-650 обеспечивает более высокий блеск и улучшенные свойства поверхности, в то же время обеспечивая улучшенную ударную прочность и превосходную атмосферостойкость в жестких и полужестких ПВХ.

---

### Обращение

Используйте подходящую маску, защитную одежду, перчатки и средства защиты глаз / лица. Избегайте попадания в окружающую среду. См. Специальные инструкции / паспорт безопасности.

Паспорт безопасности материала для безопасного обращения с этим продуктом предоставляется по запросу.

Этот технический паспорт не освобождает пользователя от ответственности за соблюдение соответствующих правовых директив, таких как правила, касающиеся пищевых продуктов, опасных веществ и безопасности на рабочих местах.

Ничто в этом техническом паспорте не может быть истолковано как свобода нарушать патенты третьих лиц или нарушать правила и законы.

---

### Описание

Полимер на основе эфира акриловой кислоты и эфира метакриловой кислоты

---

### Химические и физические свойства

Внешний вид (физ форма)	Порошок
Внешний вид (цвет)	Белый
Объемная плотность (г/л)	300-500
Массовая доля влаги (% при 150°C)	0-1
Общий остаточный мономер (ppm)	0-100

---

### Применение

Оконные, дверные и технические профили из ПВХ

Сайдинг из ПВХ и жесткие листы

Прочие применения жесткого и полужесткого ПВХ

---

## DMA-650

---

### **Рекомендованная дозировка**

Зависит от рецептуры, условий обработки и типа продукции; обычно варьируется в диапазоне 5,0 - 6,0 м.ч.

---

### **Смешивание**

Минимальная рекомендуемая температура 120°C для получения оптимальной дисперсии в смеси.

---

### **Стандартная упаковка**

20 кг мешки или 500 кг биг-бэги

---

### **Хранение**

Хранить в прохладном и сухом месте, вдали от дождя, снега и прямых солнечных лучей.

---

### **Срок хранения**

24 мес