



MELKE

ОКОННЫЕ СИСТЕМЫ CO-EX

MELKE.RU  
ПО ВОПРОСАМ ПАРТНЁРСТВА: PARTNERSHIP@MELKE.RU  
ПО ВОПРОСАМ РЕКЛАМЫ: REKLAMA@MELKE.RU



LITE

ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ,  
НЕ ПРОСТО ОКНА

# ПРОФИЛЬ

1

Четырёхкамерный профиль с монтажной глубиной 70 мм, изготовленный по инновационной технологии CO-EX (коэкструзии), обладает повышенной прочностью. Окна имеют высший класс «А» по воздухо- и водопроницаемости согласно ГОСТ 26602.2-99.

2

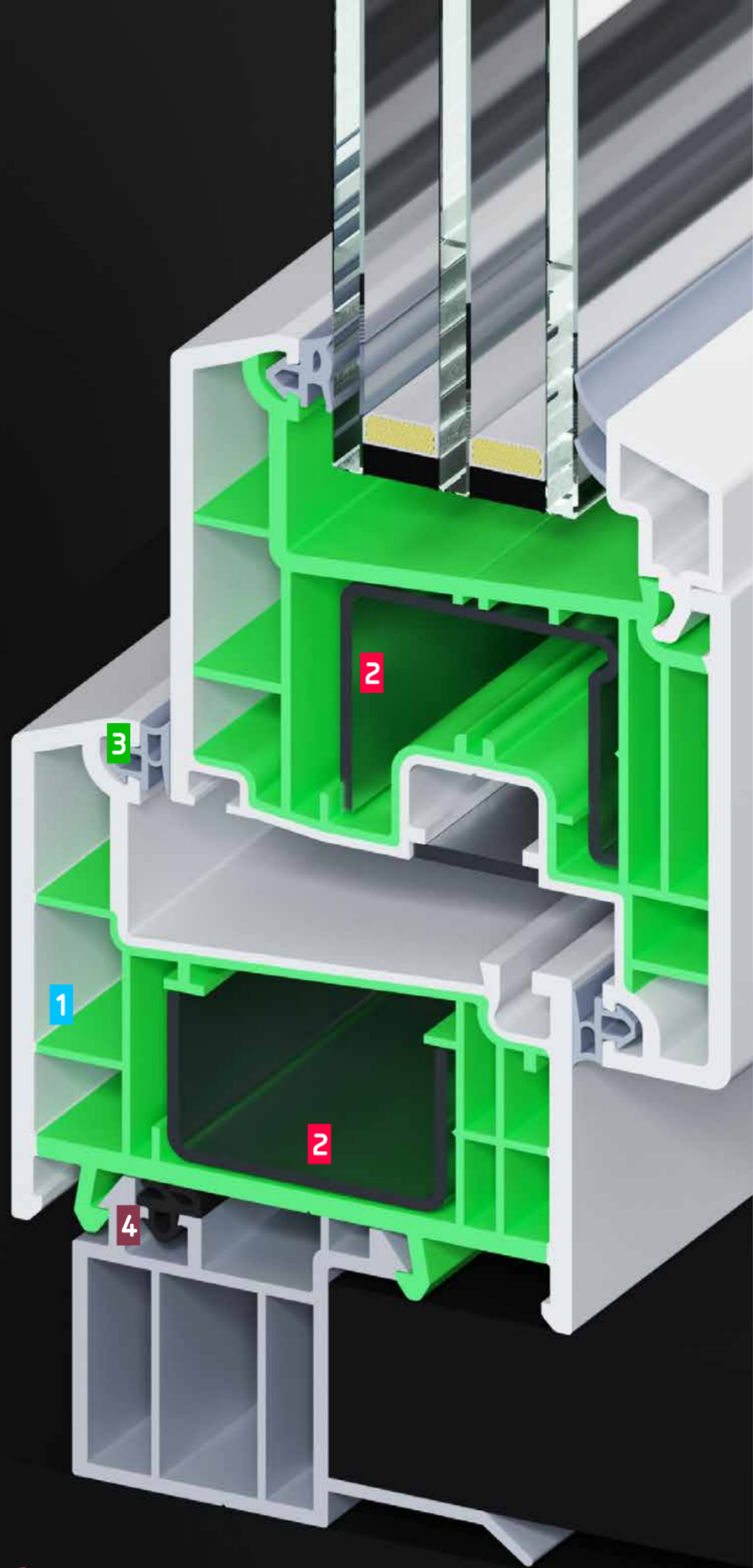
Утолщённые стенки профиля, присущие более дорогим системам. Оконная система дополнена стальным армированием 1,5 мм, что обеспечивает дополнительную жёсткость и неизменную геометрию окнам Lite`70.

3

Серые уплотнители премиум-класса отвечают не только за эстетичный внешний вид, но и за высокую герметичность изделий в данной оконной системе.

4

Дополнительный контур уплотнения в утеплённом подставочном профиле – 100% защита от продуваний в местах стыка с подоконником.



Плотность прилегания уплотнителя Elastic 2.0 по всему периметру поверхности профиля, включая изгибы в угловых соединениях, остаётся неизменной на протяжении всего срока эксплуатации. Поверхность уплотнения значительно меньше подвержена деформации и разрушению в отличие от аналогов. Это достигается за счёт уникальной химической формулы материала и специальной формы уплотнителя, разработанных инженерами-технологами компании Melke.



ДЛЯ СТЕКЛОПАКЕТА



ДЛЯ ПРИТВОРА



# УПЛОТНЕНИЕ

# ФУРНИТУРА FUTURUSS

Полностью российская компания, которая самостоятельно изготавливает качественную и надёжную продукцию с эксклюзивным предложением для Melke.

Собственная гальваника, которая гарантирует долговечность и стойкость к коррозии.

- Грибовидные цапфы, обеспечивающие высокий уровень противозломности.
- Металлические ответные планки, брендированные Melke, добавляют не только эlegantности и стиля вашим изделиям, но и надёжности.
- Фланжковый блокиратор ошибочного действия и приподниматель, обеспечивающие удобство и безопасность использования.
- Регулируемая нижняя петля на прижим в базе обеспечивает надёжность и более точную регулировку.
- Расстояние между точками прижима – 650/700 мм, что обеспечивает идеальную посадку и надёжное закрепление окон.



Повышенная энергоэффективность, отличные солнцезащитные свойства и оптимальная светопропускная способность – вот что отличает стеклопакеты Climatherm. Именно эти стеклопакеты устанавливаются в оконные конструкции Melke Lite`70.

Особенности:

- на 75% эффективнее сохраняют тепло зимой;
- на 30% лучше защищают от нагревания помещения летом;
- всего на 10% меньше светопропускание по сравнению с обычными стеклопакетами.

# CLIMATHERM™

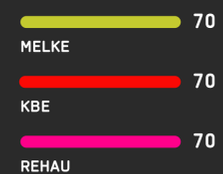


Профиль Melke Lite`70 изготовлен по инновационной технологии CO-EX (коэкструзии). В её основе слияние двух видов сырья для внутреннего и внешнего слоя.

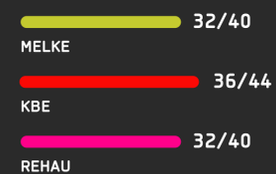
Внешний слой профиля Melke изготавливается из компонентов высшего качества. Благодаря этому изделие имеет насыщенно белый цвет и ультраглянцевую поверхность.

Внутренний, невидимый нашему глазу, слой – из рециклингового сырья. Его компания Melke производит самостоятельно, перерабатывая оконные ПВХ-обрезки и тем самым помогая сохранению окружающей среды. Технология CO-EX делает профиль жёстче и прочнее, что напрямую влияет на надёжность и долговечность.

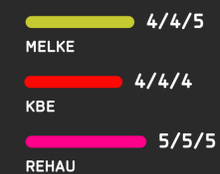
#### МОНТАЖНАЯ ГЛУБИНА, ММ



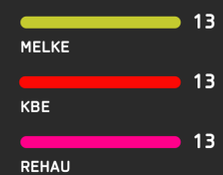
#### ТОЛЩИНА СТЕКЛОПАКЕТА, ММ



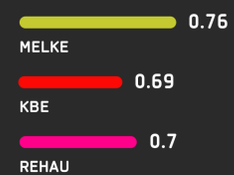
#### КОЛ-ВО КАМЕР РАМА/СТВОРКА/ИМПОСТ



#### ОСЬ ФУРНИТУРНОГО ПАЗА, ММ



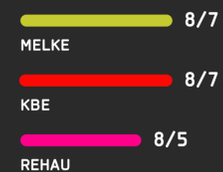
#### СОПРОТИВЛЕНИЕ ТЕПЛОПЕРЕДАЧЕ, М<sup>2</sup>С/ВТ



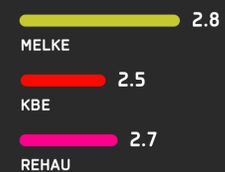
#### КЛАСС СИСТЕМЫ



#### НАХЛЕСТ СТВОРКИ НА РАММУ, ММ ИЗНУТРИ/СНАРУЖИ



#### ТОЛЩИНА ВНЕШНЕЙ СТЕНКИ ПРОФИЛЯ, ММ



MELKE LITE`70

КВЕ MASTER`70

REHAU GRAZIO`70