

Low-e



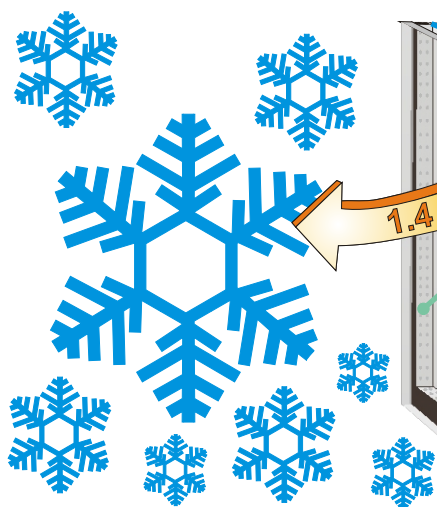
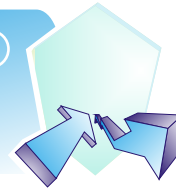
ОКУПАЕМОСТЬ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЕ

СЕРИЯ

Termo Protect®



Low-e покрытие
(тончайший слой оксидов серебра)

Флоат-стекло марки М-0

Дистанционный
алюминиевый
профиль

Влагопоглотитель

Двухкомпонентный
сверхнадежный
герметик



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

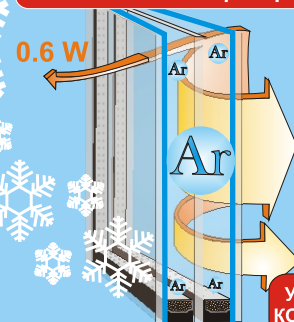
- Стеклопакеты данной серии состоят из 2-х и более стёкол с нанесённым на поверхность **низкоэмиссионным покрытием (Low-e)**.
- Значительно снижает **теплопроводность** прозрачной конструкции.
- Значительная часть **тепловой энергии отражается** внутрь помещения.
- Рекомендуется для монтажа в помещениях жилого и общественного назначения с автономным и централизованным отоплением.
- Производятся в нескольких конфигурациях в зависимости от комбинации предъявляемых требований к свойствам конструкции.
- При заполнении **инертным газом (Аргон)** характеристики улучшаются.
- Коэффициент теплопроводности составляет **1.4 W/m2 K**.

Таблица физических характеристик
стеклопакета серии Termo Protect (Термо Протект)

Коэффициент теплопроводности (U_g W/m ² .K)	1,4
Коэффициент светопропускания (LT)	80 %
Коэффициент общего пропускания солнечной энергии (TE)	55 %
Общее поглощение энергии (AE)	19 %
Звукоизоляция dB	30



Максимальная энергоэффективность



УЛУЧШЕННАЯ
КОНФИГУРАЦИЯ



CROWN GLASS MOLDOVA
"Termopane de Lux" SRL

Mun. Chisinau, str. Pietrariiei 19
Tel: +373 22 59 66 77

Fax: +373 22 59 66 88
GSM: +373 60 59 66 88

info@crownglass.md
www.crownglass.md