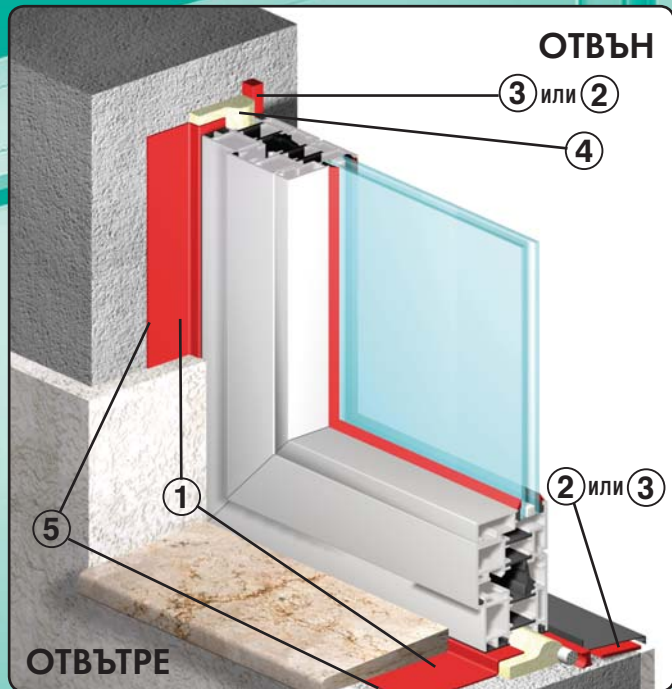


Компоненти на системата

Ceresit



1. WINTeQ изолационно фолио - вътрешно, паронепропускливо



2. WINTeQ изолационно фолио - външно, паропропускливо



3. Прекомпресирана уплътняваща лента



4. Високообемна монтажна пяна Makroflex 65 PRO или стандартна пистолетна пяна Makroflex PRO



5. Лепило-уплътнител Ceresit FT 101



Хенkel България ЕООД, бул. Симеоновско шосе 120, София 1700
тел.: (02) 806 39 00, henkel.lepila@bg.henkel.com, www.ceresit.bg, www.makroflex.com



СИСТЕМА ЗА ИЗОЛАЦИЯ НА ДОГРАМА



Вашият щит срещу:

- Загуба на енергия •
- Проникване налага •
- Конденз и мухъл •

Проблемът

Фугите около дограмите са критични места от гледна точка на:

- загуба на енергия
- влага
- шум



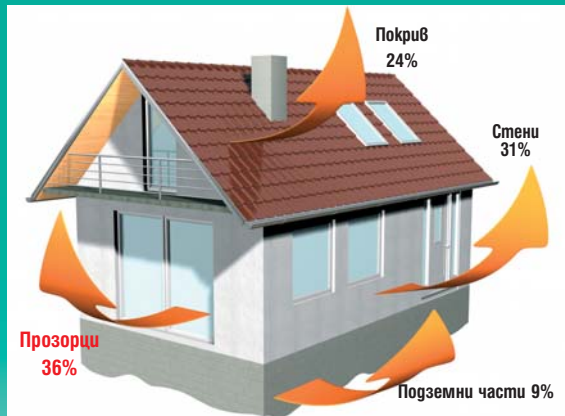
3 основни проблема

Рискове при монтажа на дограма

• Високи разходи за отопление

Причината: Недобро уплътняване на дограмата заради непълен монтаж (само с полиуретанова пяна)

Разпределение на топлинните загуби в еднофамилна къща



• Конденз и мухъл около прозорците

Причината: Проникване на влага през недобре уплътнените фузи около дограмата и съчетание от висока относителна влажност на въздуха и ниска температура по вътрешната страна на стените



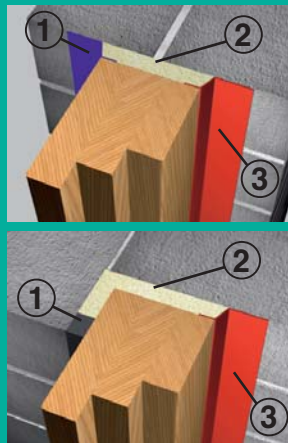
Решението - WINTeQ

Системата WINTeQ, разработена от немската компания Хенкел, се състои от продукти с доказани топло-, хидро- и звукоизолационни качества: WINTeQ изолационно фолио - вътрешно и външно, прекомпресирана уплътняваща лента, високообемна полиуретанова пяна Makroflex 65 PRO или стандартна пистолетна пяна Makroflex PRO и лепило-уплътнител Ceresit FT 101 или монтажно лепило (Moment Total FIX PL700 или Moment Express FIX PL600).

Новата система WINTeQ за изолация при монтаж на дограма ви гарантира:

- Осигуряване на пътна, изолирана фуга
- Висококачествена топло- и звукоизолация
- Сигурна защита срещу проникване на влага, образуване на конденз и мухъл
- Намаляване на енергийните загуби
- Ефективност при монтажа на вашата дограма, независимо от вида ѝ
- Устойчивост на атмосферни влияния и проливен дъжд

Системата WINTeQ осигурява отлична изолация и формира бариера срещу конденза на 3 нива:



1. Отвън: Защитава фугите от проникване на влага отвън, без да възпрепятства изпаряването отвътре.
2. Междинен пласт: Осигурява отлична топло- и звукоизолация.
3. Отвътре: Отделя стаяния от външния климат, като поддържа температурата по стената над критичната стойност за образуване на мухъл (13°C температура, при 50% влажност) и осигурява паронепропускливи слои, които не позволяват на въздуха с висока относителна влажност от вътрешността на помещението да достигне до точката на образуване на конденз.