

КРУГООБІГ ПОЛІМЕРІВ У ПРИРОДІ

Чому варто купувати профіль, отриманий методом коекструзії?

Разом до екологічної стабільності.

Екологічність стає важливим економічним фактором. Купуючи нашу продукцію, клієнти отримують можливість покращити екологічні показники (екобаланс) власного продукту і, відповідно, отримати конкурентну перевагу. При цьому вони створюють додаткову цінність не тільки для себе, а й для кінцевого споживача. Разом ми ефективніше сприятимемо захисту довкілля. Крім того, такі рішення стають оптимальним варіантом для тендерів, де передбачене використання переробленого матеріалу – без додаткових витрат і втрати якості.

Так ми реалізуємо політику проактивної стратегії, адже численні директиви у країнах ЄС поступово посилюють вимоги щодо застосування переробленого матеріалу. Накопичення небайдужих знань та досвіду інновацій вже сьогодні роблять нас далекоглядним, надійним партнером і дозволяють визначати стандарти галузі.

Топ-якість.

Віконні профілі REHAU відповідають найвищим стандартам. Особливо це актуально для наших коекструдованих продуктів, які у тому числі зберігають довкілля.

Зауважте, що видимі поверхні виготовленого вікна відповідають найвищим естетичним вимогам кінцевого споживача, а всі застосовані матеріали – діючим стандартам ЄС (EN12608) та національним стандартам якості, наприклад, німецькому стандарту якості пвх-профілів RAL та французькому стандарту якості CSTB.

Профілі, отримані шляхом коекструзії, так само, як і шляхом моноекструзії, регулярно перевіряються (зокрема, Німецьким незалежним центром дослідження полімерів «SKZ») та підлягають незалежному контролю якості. При цьому на предмет відповідності нормативам перевіряються як окремі профілі, так і системи віконних профілів (наприклад, сертифікація за стандартами RAL).

Перевірена концепція збору матеріалів для вторинної обробки.

Екологічність – це ключ до успішного майбутнього. Саме тому ми розпочали системні перетворення всередині нашого концерну та активно залучаємо до них наших клієнтів.

Концепція REHAU щодо збору матеріалів для повторної переробки стала тому гарним прикладом. Ми одними з перших у галузі запровадили її в 1988 році та користаємося з цього досвіду аж дотепер. Ми здійснююмо повний цикл кваліфікованої переробки старих ПВХ-вікон та залишків профілів: матеріал збирають, очищують, подрібнюють, сортують, покращують і, врешті, знову використовують для виробництва нових віконних профілів.

Будучи учасником національної ініціативи Rewindo та поширеної у країнах ЄС добро-вольної ініціативи виробників ПВХ-продукції VinylPlus, REHAU протягом багатьох років підтримує утилізацію старих вікон як в Німеччині, так і на міжнародному рівні.

