



# ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНА СИСТЕМА BAUWER

ЗОВНІШНЄ УТЕПЛЕННЯ ТА ВНУТРІШНЄ ДОУТЕПЛЕННЯ ШТУКАТУРНИМ СПОСОБОМ

якісна теплоізоляція (від 0,055 Вт/мК)  
низька об'ємна вага (від 230 кг/м<sup>3</sup>)  
утеплення та вирівнювання стін одночасно

монолітність нанесення  
відсутність додаткових кріплень  
паропроникність

екологічність  
негорючість  
звукопоглинання

Асортиментна лінійка Bauwer підходить для ручного та механізованого нанесення.

**КОД УКТЗЕД 3214900090**

## **AERO** | 50 л\* | 287 грн

Застосовується для утеплення зовнішніх стін, даху, створення звукопоглинального та теплоізоляційного прошарку стінових та міжповерхових конструкцій. Теплопровідність 0,055 Вт/мК, об'ємна вага 230 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для Кератерм 38 = 40 мм, для газоблоку Аерос D500 600/200/400 = 35 мм.**

## **LIGHT** | 25 л\* | 148 грн

Застосовується для утеплення зовнішніх стін та/або доутеплення та вирівнювання внутрішніх стін та відкосів. Характеризується високим коефіцієнтом звукопоглинання – 0,7 – 0,8 (при частоті 0,8 – 8 кГц). Теплопровідність 0,067 Вт/мК, об'ємна вага 280 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для Кератерм 38 = 50 мм, для газоблоку Аерос D400 = 25 мм, для Теплокерам 2,12НФ = 100 мм.**

## **OPTIMA** | 50 л\* | 274 грн

Матеріал за своїми звукопоглинальними властивостями може застосовуватися в якості оздоблювального шару огорожувальних конструкцій приміщень різного призначення для зниження шуму в приміщенні, зменшення лункості приміщення та створення покращеного акустичного комфорту. Бюджетний варіант для механізованого нанесення. Теплопровідність 0,072 Вт/мК, об'ємна вага 300 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для внутрішнього доутеплення = 20 - 35 мм.**

## **STANDARD** | 25 л\* | 158 грн

Характеризується своєю еластичністю, що дозволяє використовувати даний матеріал товщиною від 10 мм, ідеально підходить для утеплення відкосів та вирівнювання фасадів з керамічних блоків, а також додаткового їх захисту від атмосферних опадів та УФ - випромінювання. Теплопровідність 0,08 Вт/мК, об'ємна вага 330 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для Кератерм 44 та Porotherm 44 = 20 мм, для газоблоку Аерос D400 600/200/500 = 20 мм.**

## **LIME** | 25 л\* | 170 грн

Ідеальне рішення для спальні та дитячої кімнати, адже даний матеріал не лише володіє хорошими теплоізоляційними властивостями, але й створює сприятливий мікроклімат кімнати. Вміст природного антисептику – вапна попереджує утворення різноманітних грибків та плісняви, а також наділяє суміш бактерицидними властивостями. Вирівнювання стіни + доутеплення + захист = помірна ціна. Теплопровідність 0,074 Вт/мК, об'ємна вага 375 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для внутрішнього доутеплення = 10 - 100 мм.**

## **G - 75** | 25 л\* | 145 грн

Гіпсоперлітова теплоізоляційна суміш для доутеплення та вирівнювання внутрішніх стін та відкосів. Ідеально рівна біла основа під шпалери або фарбування. Теплопровідність 0,062 Вт/мК, об'ємна вага 330 кг/м<sup>3</sup>.

**Рекомендована товщина шару для внутрішнього доутеплення = 15 - 50 мм.**

## **STEP** | 35 л\* | 198 грн

Застосовується для утеплення та облаштування теплоізоляційного шару в системі «тепла підлога» з електро - або водним підігрівом, утеплення підлоги і перекриття та зниження індексу ударного шуму. Теплопровідність 0,106 Вт/мК, об'ємна вага 400 кг/м<sup>3</sup>, межа міцності на стиск 5,2 МПа.

**Рекомендована товщина шару 35 мм.**

## **M - 700** | 25 л\* | 175 грн

Теплоізоляційний мурувальний розчин для кладки стінових матеріалів з підвищеними теплоізоляційними властивостями – керамічних блоків типу Кератерм, Porotherm, Heluz, Leier тощо. Є надійним кладочним матеріалом, що попереджує виникнення «містків холоду». Теплопровідність 0,17 Вт/мК, об'ємна вага 750 кг/м<sup>3</sup>, марка міцності 60.

**Рекомендована товщина мурувального шару 12 - 15 мм.**

## **BASIS** | набризк | 20 кг | 159 грн

Перший і **ОБОВ'ЯЗКОВИЙ** адгезійний шар в системі утеплення Bauwer, який «готує» основу для нанесення легкого теплоізоляційного шару та попереджує відшарування легкої штукатурки. Одного пакування вистачить на 5 – 6 м<sup>2</sup> площі поверхні.

**Рекомендована товщина адгезійного шару = 6 - 9 мм під гребінку.**

## **S - 770** | шпаклівка | 15 кг | 197 грн

Армуючий шар в системі утеплення Bauwer. Шпаклівка Bauwer S - 770 є фінальним шаром в системі утеплення, а також стартовим для нанесення декору. Підходить для внутрішніх та зовнішніх робіт. Одного пакування вистачить на 5 м<sup>2</sup> площі поверхні.

**Рекомендована товщина армуючого шару = 3 - 5 мм.**

## **FINISH** | 25 кг | 198 грн

Декоративна суміш «короїд» виготовлена на основі мармурової крихти розміром до 2.5 мм. Стійка до пошкоджень та дії навколишнього середовища. Бажаний колір отримують за допомогою фарбування поверхні фасадною фарбою з підвищеною паропрпускнуою здатністю на силікатній основі.

## **ПЕРЛІТ СПУЧЕНИЙ М - 75** | сипучий | 100 л | 88 грн

Спучений перлітовий пісок – чудовий варіант для утеплення міжстінового прошарку та заповнення пустот керамічного блоку. Перліт – це природний мінерал, який не горить, є несприятливим середовищем для виникнення грибків та плісняви, а також в ньому не заводяться паразити та миші.

**Заповнення пустот керамічного блоку покращує теплотехнічні характеристики стінової конструкції в 1,35 разів (за умови використання «теплого» мурувального розчину).**

---

\* - Мається на увазі вихід готової розчинової суміші з одного пакування.

В прайсі надано роздрібну ціну за одне пакування в гривнях, включаючи ПДВ 20% станом на 15.01.2020, на умовах FCA, м. Васильків.

Пропонуємо індивідуальні умови поставок, знижок та оплати при довготривалій співпраці!

**Консультація технічного відділу: +38 067 824 63 60**



youtube



bauwer.ua