



КТ 40

Мінераловатний утеплювач для скатних покрівель, перекриттів та каркасних конструкцій

ПЕРЕВАГИ

- ✓ негорючий (група НГ)
- ✓ високі показники теплоізоляції $\lambda_D = 0,040$ Вт/(м·К)
- ✓ чудові акустичні властивості з точки зору поглинання шуму
- ✓ екологічно безпечний
- ✓ довговічний
- ✓ стійкий до шкідників, що руйнують деревину, гризунів і комах
- ✓ легка оброблюваність - вироби можна розрізати, свердлити і тощо.
- ✓ висока пружність, легко підігнати під відстань між кроквами

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид матеріалу	Рулон	
Коефіцієнт теплопровідності λ_D , не більше	Вт/(м·К)	0,040
Вогнестійкість	група (клас)	НГ (A1)
Коефіцієнт опору дифузії водяної пари, μ		1

РОЗМІРИ ТА УПАКОВКА

Товщина	мм	TWIN 100/50	TWIN 150/75	100
Довжина x ширина	мм	8600 x 1200	5750 x 1200	8600 x 1200
Об'єм в упаковці	шт	2	2	1
	м ²	20.64	13.80	10.08
Кількість на палеті	шт	1.032	1.035	1.032
	м ³	24	24	24
Заявлений термічний опір R _D	м ² ·К·W ⁻¹	1.25	1.85	2.50

Примітка: Назви TWIN 100/50 та TWIN 150/75 - в упаковці 2 рулони, однакової товщини 50 мм та 75 мм відповідно, можна використовувати як один рулон 100 мм та 150 мм відповідно.

ОПИС ПРОДУКТУ

Спеціальна тепло- звукоізоляція з високою пружністю. Висока пружність дозволяє розміщувати утеплювач в похилих або вертикальних каркасах без додаткового закріплення. Низька теплопровідність ($\lambda_D=0,040$ Вт/(м·К) забезпечує максимальне теплозбереження. Ізоляція в конструкції повинна бути належним чином захищена (парозахисна плівка, відповідний захист від осідання пилу в нещільно покладених конструкціях, інші будівельні шари).

ЗАСТОСУВАННЯ


ISOVER КТ 40 підходять для будь-якої теплоізоляції, звукоізоляції, що не підлягає механічному навантаженню. Застосовується для тепло-звукоізоляції скатних покрівель, каркасних конструкцій, перегородок, підвісних стель.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Рулони ISOVER упаковані в поліетиленову плівку. Поставляються в упаковках MPS (компресійне пакування). Рулони необхідно перевозити в критих транспортних засобах в умовах, що запобігають їх намоканню або пошкодженню. Продукція повинна зберігатися в приміщенні або на відкритому повітрі відповідно до вимог зазначених на упаковці продукту.

KT 40

Мінераловатний утеплювач для скатних покрівель, перекриттів та каркасних конструкцій

	26
	Isover KT40 50-220 mm
	DP01:8578-0284-1017-7148
	ДСТУ EN 13162:2019 (EN 13162:2012 + A1:2015, IDT)
Виробник: Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. ul. Okrężna 16, 44-100, Gliwice, Polska	
Уповноважений представник: ТОВ «Сен-Гобен Будівельна Продукція Україна». Україна, м. Київ, вул. Нововокзальна, 2.	
Виріб теплоізоляційний з мінеральної вати типу MW-ДСТУ EN 13162-T2-MU1-AFr5	
Теплопровідність	0.040 Вт/(м·К)
Реакція на вогонь	A1
Товщина	T2

Оновлення тех. опису: 23.04.2026

ТОВ "Сен-Гобен Будівельна Продукція Україна",
03038, м. Київ, вул. Нововокзальна, 2,
Тел.: +380 44 498 70 55
www.isover.ua