

EKOROLL MPR 044



ЗАСТОСУВАННЯ

- ✓ перекриття по балках
- ✓ підлоги по лагах
- ✓ підвісна стеля

ОПИС

EKOROLL – універсальний мінераловатний теплоізоляційний матеріал, виготовлений зі штапельного скловолокна, із застосуванням ECOSE® Technology, поставляється у формі рулонів.

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

ПЕРЕВАГИ

Теплопровідність λ_D	0,044 W/mK
Ступінь горючості	A1
Клас граничних відхилень товщини	T1
Код маркування CE	MW-EN 13162-T1
Сертифікат відповідності EC	CE 1020-CPR-0200366000
Декларація продукту DOP	G4222CYCPR

- ✓ відмінна вогнестійкість
- ✓ підвищена гідрофобізація
- ✓ спресована упаковка - полегшене транспортування
- ✓ легкий та зручний монтаж
- ✓ простота обробки

www.knaufinsulation.com/iframe-cprdop

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Товщина (mm)	Ширина (mm)	Довжина (mm)	Термічний опір R [m ² K/W]	Кількість в упаковці m ³	m ² в упаковці	Упаковок на палеті	m ² на палеті	m ³ на палеті
50	1200	7800	1,10	2	18,72	30	561,60	28,08
150	1200	5500	3,40	1	6,60	30	198,00	29,70

СЕРТИФІКАТИ



Declare.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Довговічність

Ізоляція з мінеральної вати Ekoroll MPR 044 забезпечує оптимальні теплові та акустичні властивості при збереженні механічних параметрів.

Застосування

Матеріали з мінеральної вати Ekoroll MPR 044 є матеріалом загального призначення. Вони використовуються в якості тепло та звукоізоляції у конструкціях (без безпосереднього навантаження на теплоізоляційний матеріал) перекриття по балках, підлоги по лагах, підвісної стелі. Можливе використовувати в скатних дахах, перегородках на дерев'яному або металевому каркасі, каркасних конструкціях.

Якість

Knauf Insulation має сертифікат якості на інтегровану систему управління, що відповідає стандартам ISO та OHSAS. Завдяки ретельному контролю з боку відділу якості Knauf Insulation під час виробництва даного продукту не відбувається перевищення встановлених норм викидів.

Упаковка

Ekoroll стиснутий і упакований в рулони, захищений поліетиленовою плівкою, позначений логотипом виробника та етикеткою продукту з основними технічними параметрами та застосуванням.

ЕКОЛОГІЧНА ДЕКЛАРАЦІЯ ПРОДУКЦІЇ (EPD)

Продукція Knauf Insulation виготовляється з турботою про екологічний комфорт та безпеку користувачів. Декларація EPD є доказом впливу продукту на навколишнє середовище: від придбання сировини, через стадію виробництва, транспортування, складання, використання, до утилізації та переробки. Вона містить інформацію про вихідну сировину, її походження, кількість біологічних, перероблених і повторно використаних матеріалів. У ній детально описано кількість та тип використаної енергії, а також рівень викидів CO₂.

Екологічна декларація продукції (EPD) продуктів Knauf Insulation підтверджує їх високу енергоефективність та відсутність впливу на якість повітря в приміщеннях, що свідчить про очевидні переваги вибору мінеральної вати Knauf Insulation.



Мінеральна вата Knauf Insulation, вироблена за технологією ECOSE®, виготовляється з натуральної сировини та/або вторинної сировини, з використанням біотехнології з'єднання волокон на основі натуральних компонентів, без додавання формальдегіду, фенолів, акрилу та штучних барвників. Завдяки швидко відновлюваній сировині вата має природний коричневий колір, який є унікальним серед утеплювачів. Технологія ECOSE® споживає на 70% менше енергії в порівнянні з традиційним методом з'єднання волокон, завдяки чому матеріали Knauf Insulation виробляються з увагою до екологічного комфорту та стійкого будівництва.



Сертифікат Eurofins Gold підтверджує, що продукти ECOSE® відповідають найвищим стандартам повітря в приміщеннях.



Цей документ, визнаний незалежними організаціями, який чітко показує, що вироби з скласти за технологією ECOSE® без ламінування не містять формальдегіду, антипіренів або фунгіцидів. Крім того, етикетка DECLARE підкреслює природне походження матеріалів Knauf Insulation.

Вміст, що міститься в технічному паспорті, є інформативним, та містить основну та загальну інформацію про продукт.