

# Steprock Plus

Масивни плоскости от твърда каменна вата, хидрофобни, за звукоизолация, противопожарна защита и топлоизолация на тежки подове под мокри замазки

## Сфери на приложение

Плоскости от твърда каменна вата, масивни хидрофобни, особено препоръчителни за звукоизолация, противопожарна защита и топлоизолация на тежки подове под мокри замазки. Плоскостите Steprock Plus се използват за изолация на тежки подове (под подсилена мокра замазка). Те се препоръчват за шумоизолация, за да ограничаване на звука и въздушния шум на междинните етажи.

Плоскостите Steprock Plus се доставят, опаковани в термосвиваемо полиетиленово фолио, маркирано с името на производителя. Основните характеристики са посочени на етикета на продукта.



## Свойства на каменната вата ROCKWOOL

- Топлоизолация, пожароизолация, защита от разпространение на дим, звукоизолация
- Хидрофобни плоскости; паропропускливи, с непроменяеми размери, устойчиви на алкална среда.
- Минерални продукти, устойчиви на вредители. Не вредят на здравето.

### Размери, видове, продукти и опаковки

Дебелина (mm)	20	30	40	50
Дължина x ширина (mm)	1200 x 600			
m <sup>2</sup> / пакет	8.64	3.60	3.60	2.88
m <sup>2</sup> / палет	172.8	57.60	43.20	34.56

### Термично съпротивление R<sub>D</sub>

Дебелина (mm)	20	30	40	50
R <sub>D</sub> (m <sup>2</sup> K/W)	0,55	0,85	1,10	1,40

## Технически характеристики

Свойства	Символ	Стойност	Мерна единица	Стандарт
Огнеустойчивост	-	A1	-	EN 13501-1
Деклариран коефициент на топлопроводимост	λ <sub>D</sub>	0,035	W.m <sup>-1</sup> .K <sup>-1</sup>	EN 12667
Якост на натиск	C	C <sub>p</sub> 3	mm	ENV 1991-2-1
Специфично топлопrenaсяне	c <sub>p</sub>	1030	J.kg <sup>-1</sup> .K <sup>-1</sup>	EN 12524
Коефициент на водопоглъщане (кратка продължителност)	W <sub>p</sub>	≤ 1	kg m <sup>-2</sup>	EN 1609
Коефициент на водопоглъщане (дълга продължителност)	W <sub>ip</sub>	≤ 3	kg m <sup>-2</sup>	EN 12087
Точка на топене	t <sub>t</sub>	>1000	°C	DIN 4102
Съпротивление на въздушния поток	AFr	≥ 40	kPa.s.m <sup>2</sup>	EN 29053
Толеранс на размера	d <sub>L</sub>	T7		EN 823
Технически сертификат - маркировка CE		1020 - CPR - 010041766		
Система за управление на качеството		EN ISO 9001: 2015 Сертификат Nr: 258ROQS EUROCERT Гърция		
Система за управление на околната среда		EN ISO 14001: 2015 Сертификат Nr: 192ROES EUROCERT Гърция		
Система за управление на здравето и безопасността при работа		ISO 45001: 2018 Сертификат Nr: 160ROOH EUROCERT Гърция		
Уникален код за идентификация		MW-EN 13162 T7-MU1-CP3-Afr 40		
Декларация за изпълнение		CPR-DoP-PLO-015		

## ROCKWOOL България

бул. „ Драган Цанков“ 23 А, 1113 София, България, тел.: +359 2 943 9560  
www.rockwool.bg