



Кнауф Дървесно-влакнеста плоскост Knauf Holzfaserdämmplatte WF

изолационна плоскост под замазки

- Описание
- Области на приложение
- Технически данни
- Характеристики

Кнауф Дървесно-влакнеста плоскост



Изоляционна плоскост под замазки

Описание	Области на приложение	Характеристики
<p>Дървесно-влакнестата плоскост Кнауф е висококачествена изоляционна плоскост с дебелина 10 mm. Дървесните влакна се произвеждат от дървесина, която е добита само от подборна сеч. Свързващото вещество е лигнин. Произвежда се и контролира съгл. БДС EN 13986</p> <p>Съхранение: Да се съхранява в легнало положение, на равно, в сухо помещение</p> <p>Размери: 1198 x 598 x 10 mm Артикулен номер: 205256</p>	<p>Дървесно-влакнестата плоскост Кнауф се използва за намаляване на ударния шум и се полага под замазки. Под сух под се използват 1 или 2 слоя съгл. Технически проспект F13, а под самонивелираща се изравнителна замазка Knauf Nivellierestrich 425 съгл. Технически проспект FE22.</p> <p>Употребата на дървесно-влакнести плоскости под гипсови и циментови замазки се допуска съгл. DIN 18560. Може да се използват и като покриваща плоскост в системи сухи подове Кнауф - между сухата посипка и гипсфазерните плоскости.</p>	<ul style="list-style-type: none">По-добра изолация от ударен шумТоплоизолационен материалУстойчив на натиск изолационен материалЛесно форматиране и полаганеУдобен форматПаропропускливаЕкологичнаРециклируема

Технически данни

Размери		
▪ Дължина	mm	1198
▪ Ширина	mm	598
▪ Дебелина	mm	10
Плътност	kg/m ³	ок. 250
Тегло на плоскостта	kg	ок. 1,8
Повърхностно тегло	kg/m ²	ок. 2,5
Якост на натиск при 10% слягане	kPa	150
Коефициент на топлопроводимост λ_R	W/(m ² .K)	0,07
Клас по реакция на огън съгл. БДС EN 13501-1		E
Коефициент на съпротивление на водни пари μ		ок. 5
Максимална температура на дълготрайно натоварване	°C	100
Намаляване на ударния шум при масивен под		
▪ под Кнауф Брио 18/23	dB	17
▪ под самонивелираща се изравнителна замазка Knauf Nivellierestrich 425	dB	18

Тел.: 0700 300 03

www.knauf.bg

www.knauf-gipsfaser.com

info@knauf.bg

Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф са гарантирани само при изключителното използване на Кнауф системни компоненти или изрично препоръчани от Кнауф продукти.

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 0700 300 03, факс: 02 / 850 21 94

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статичните и строително-физичните качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо. Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф.