

Кнауф Cleaneo Akustik Tiles Акустични пана за растерни тавани

- ✓ Лесен и бърз монтаж и демонтаж
- ✓ Устойчивост във времето
- ✓ С повишена носимоспособност

Продукт за устойчиво строителство

- Изготвен от гипс
- Безвредни материали
- 100% рециклируем
- Подобрене на климата в интериора
- Преобладаване без загуба на акустични показатели



Детайл при кантовете



КАНТ SK
9.5 mm, T 15



КАНТ SK
12.5 mm, T 15



КАНТ SK
9.5 mm, T 24



КАНТ SK
12.5 mm, T 24

Cleaneo Akustik Tiles ДИЗАЙН							
Размери и форма на перфорацията	Кръгова перфорация 8/18 R	Квадратна перфорация 8/18 Q	Кръгова перфорация 12/25 R	Квадратна перфорация 12/25 Q	Разсеяна перфорация 8/15/20 R	Неперфорирано пано	
% Перфорация от модул 600x600 mm	12,57	16,00	15,21	19,36	6,7	0,00	
α_w при кухина 200 mm без вата	0,65	0,65	0,65	0,70	0,45	-	
α_w при кухина 400 mm без вата	0,70	0,70	0,70	0,75	0,50	-	
РАЗМЕРИ	Дебелина 9,5 mm; 600x600 mm; 600x1200 mm						
	Дебелина 12,5 mm; 600x600 mm; 600x1200 mm						
Реални размери и допуски към тях	594+0/-1,5 mm; 1194 +0/-1,5 mm						
Тегло за 1 m ² [kg/m ²]	9,5 mm	5,4	5,2	5,2	4,9	5,9	6,2
	12,5 mm	8,33	7,9	7,9	7,5	9	9,5
Системни компоненти	1) Knauf Cleaneo Akustik Tiles пана за растерен таван; 2) T15 / T24 профили; 3) Окачвачи						
Повърхностна обработка	Лице: небоядисано или боядисано бяло с интериорна боя RAL 9016 за тавани на водна основа; при поръчка и с друг цвят. Гръб: акустичен воал.						
Сертификати	ISO 9001; ISO 14001; НПЦ ЛОТИОС за разграждане на вредни газове						

Клас по реакция на огън
A2 - s1 - d0

Условия на околната среда

Паната издържа до:
- постоянна въздушна влажност 70% и 25°C

Клас по деформации 1 -
провисване до L/500 - 1,2 mm.

Носимоспособност

В съответствие с БДС EN 13964:2014
За дебелина 9,5 mm - 0,9 kg при изрязан отвор в средата от 65 до 265 mm
За дебелина 12,5 mm - 1,8 kg при изрязан отвор в средата от 65 до 160 mm
За дебелина 12,5 mm - 2,5 kg при изрязан отвор в средата от 160 до 265 mm

Тел.: 0700 300 03

Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изричното разрешение от фирма Кнауф България.

www.knauf.bg

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София

info-bg@knauf.com

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 строителнофизическите 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.