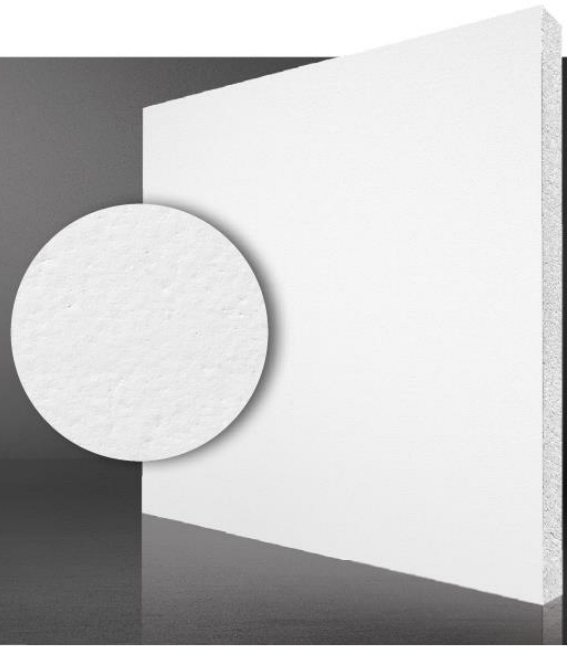




THERMATEX® Schlicht

Ценители сдержанной элегантности наверняка сочтут потолочную плиту THERMATEX® Schlicht идеальным решением для своего помещения. Изготовленная из биоразстворимой минеральной ваты, перлита, глины и крахмала, она отличается выразительным дизайном и прекрасными физико-строительными свойствами. Её простая сдержанная поверхность имеет равномерный и мягкий дизайн, актуальный для любого помещения, где важно создать целостно спокойную поверхность потолка.

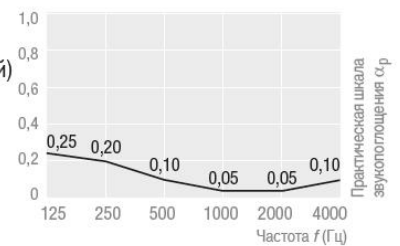


Технические характеристики

Класс строительных материалов	A2-s1, d0 по EN 13501-1
Класс огнестойкости	F30 - F120 по DIN 4102 часть 2 (согласно акту испытаний) REI30 - REI120 по EN 13501 часть 2 (согласно акту испытаний)
Звукопоглощение	EN ISO 354 $\alpha_w = 0,10(L)$ по EN ISO 11654 $NRC = 0,10$ по ASTM C 423
Звукоизоляция	$D_{n,f,w} = 34$ дБ по EN ISO 10848 (толщина 15 мм, согласно акту испытаний)
Влагостойкость	до 95% относительной влажности воздуха
Светоотражение	для белого, аналог. RAL 9010, отражение до 92% без бликов
Теплопроводность	$\lambda = 0,052-0,057$ Вт/мК по DIN 52612
Воздухопроницаемость	PM1 (≤ 30 м ³ /м ²) по DIN 18177
Классификация чистых помещений	Класс 4 по ISO 14644-1
Цвет	белый, аналог. RAL 9010

- Система **A** видимая система, плиты съёмные / не съёмные
- Система **C** видимая система, плиты съёмные
- Система **F** свободноуложенная система, несущие профили видимые или скрытые
- Система **I** бандрастровая система, поперечные профили видимые или скрытые

Значения звукопоглощения



Возможные форматы и кромки	Толщина/вес 15 мм (ок. 4,0 кг/м ²), 19 мм (ок. 5,3 кг/м ²)							
	Система C		Система A		Система F I			
	SK	VT 15/24	AW/GN	GN/GN	SK/SK	VT/SK (15 мм)	AW/SK	GN/SK
Просьба учитывать минимальные объёмы и сроки поставок								
600 x 600 мм	•	•	•	•	-	-	-	-
625 x 625 мм	•	•	•	•	-	-	-	-
300 x 1200 мм	•	•	•	•	-	-	•	•
400 x 1200 - 1250 мм	•	-	-	•	-	-	•	•
600 x 1200 мм	•	•	-	-	-	-	•	•
312,5 x 1250 мм	•	•	•	•	-	-	•	•
625 x 1250 мм	•	-	-	-	-	-	•	•
300 x 1800 - 2500 мм	-	-	-	-	•	•	•	•
312,5 x 1800 - 2500 мм	-	-	-	-	•	•	•	•
400 x 1800 - 2500 мм	-	-	-	-	•	•	•	•