



Школа «Матосиньос» (Португалия) ▲
Dune Supreme Vector

DUNE SUPREME

Dune – потолки с микроперфорированной, слегка шероховатой текстурой поверхности, также выпускается в других цветах.

Преимущества :

- акустика: улучшенная разборчивость речи;
- разнообразие модулей и типов кромки;
- повышенная долговечность.

Области применения:

Для установки в школах, классах и офисах.



Опция: Dune Supreme без перфорации



Допускает очистку сухой тряпкой / мягкой щеткой
 Эксплуатация и долговечность потолков
 Варианты цвета



Содержит не сырьевую вторичную переработку*



Светоотражение**



Ремонтопригодность речи

DUNE SUPREME

	BOARD	TEGULAR	MICROLOOK	VECTOR
	 Prelude XL ² /TLX 24 мм Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TLX 24 мм Prelude Sixty ²	 Prelude XL ² /TL 15 мм Interlude XL ² 15 мм	 Prelude XL ² 24 мм Prelude Sixty ²
DUNE SUPREME с перфорацией				
600 x 600 x 15 мм	2271 М	2273 М	2274 М	
600 x 1200 x 15 мм	2272 М			
DUNE Vector с перфорацией				
600 x 600 x 19 мм				3321 М
DUNE SUPREME без перфорации				
600 x 600 x 15 мм	2276 М	2278 М	2279 М	
600 x 1200 x 15 мм	2277 М			



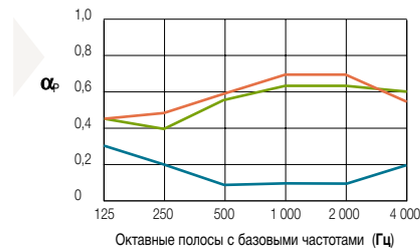
COLORTONE DUNE: каррара (CA), платина (PN), блю монтан (BM).
 См. стр. 69.



EN ISO 354 и EN ISO 11654

α_w	NRC	125	250	500	1000	2000	4000	Гц	α_{ϕ}
• DUNE (Board, Tegular, MicroLook)									
0.55	0.50	0.40	0.45	0.55	0.60	0.50	0.45		α_{ϕ}
• DUNE Vector									
0.65	0.65	0.50	0.55	0.55	0.70	0.70	0.60		α_{ϕ}
• DUNE без перфорации (Board, Tegular, MicroLook)									
0.15(L)	0.20	0.40	0.30	0.15	0.15	0.15	0.25		α_{ϕ}

Звукопоглощение Class = C (с перфорацией)
 Звукопоглощение Class = не классифицированы (без перфорации)



EN ISO 10848-2 и EN ISO 717-1

D_{nfw}
35 дБ (DUNE SUPREME и DUNE SUPREME без перфорации)
35 дБ (DUNE Vector)



EN ISO 140-3 и EN ISO 717-1

R_w
17 дБ (15 мм)



EEA	Euroclass
A2-s1, d0	

EN 13501-1

RUS	КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1)
ФЗ № 123	



EN 12667 и ISO 8301

$\lambda = 0.06$ Вт/м*град.



99% RH



ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ 30 лет ГАРАНТИИ НА СИСТЕМУ



3,7 кг/м²

* DUNE SUPREME = 40%, DUNE Vector = 45%. ** DUNE SUPREME = 84%, DUNE SUPREME без перфорации = 85%.