



THERMATEX®

Alpha czarna

$NRC = 0,90$ $\alpha_w = 1,00$

THERMATEX® Alpha w kolorze czarnym to płyta sufitowa z wełny mineralnej, o świetnych parametrach akustycznych i wyjątkowym wyglądzie. Charakteryzuje się świetnymi właściwościami w zakresie pochłaniania dźwięku. Elegancki, czarny wzór powierzchni nadaje pomieszczeniu szczególny wyraz. Płyta THERMATEX® Alpha w kolorze czarnym sprawdza się szczególnie dobrze w salach kinowych.

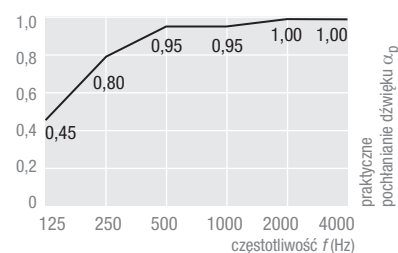


Właściwości techniczne

Materiał klasy ogniowej	A2-s1, d0 zgodnie z EN 13501-1
Klasa odporności ogniowej	F30 - F90 zgodnie z DIN 4102 cz. 2 (zgodnie ze świadectwem badań) REI30 - REI90 zgodnie z EN 13501 cz. 2 (zgodnie ze świadectwem badań)
Pochłanianie dźwięku	EN ISO 354 $\alpha_w = 1,00$ zgodnie z EN ISO 11654 $NRC = 0,90$ zgodnie z ASTM C 423
Izolacyjność akustyczna wzdłużna	$D_{n,f,w} = 28$ dB zgodnie z EN ISO 10848 (grubość 19 mm, zgodnie ze świadectwem badań)
Odporność na wilgoć	do 95% względnej wilgotności powietrza
Odbicie światła	ok. 3,8%
Przewodność cieplna	$\lambda = 0,040$ W/mK zgodnie z EN 12667
Przepuszczalność powietrza	PM1 (≤ 30 m ³ /hm ²) zgodnie z DIN 18177
Kolor	czarny

System **C** System z konstrukcją widoczną, płyty wyjmowane

Wartości pochłaniania dźwięku



Dostępne formaty i krawędzie	Grubość/Waga 19 mm (ok. 3,3 kg/m ²)	
	System C	
	SK	VT-S 15F
Prosimy zapoznać się z informacjami dot. ilości minimalnych oraz terminów realizacji.		
600 x 600 mm	•	na zamówienie
625 x 625 mm	•	na zamówienie
600 x 1200 mm	•	na zamówienie
625 x 1250 mm	•	na zamówienie