

ORCAL

Axal

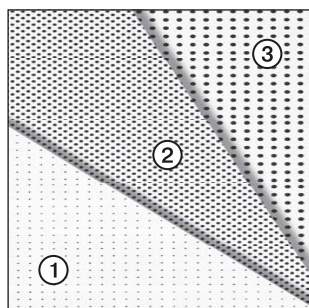
- Удобный доступ снизу
- Жесткая кромка гарантирует от повреждений
- Прекрасный вариант для ремонта подвесного потолка, смонтированного на видимой подвесной системе Prelude 24 XL
- Частично скрытая старая подвесная система



▲ Orcal Axal



▲ Гладкая плита



▲ 1 Orcal с экстра-микроперфорацией
2 Orcal с микроперфорацией
3 Orcal с перфорацией

Orcal Axal легко монтировать и демонтировать, не прибегая к помощи инструментов ▶



Металл

Axal

ORCAL

Axal



AXAL



Экстра-микроперфорация Микроперфорация Перфорация Гладкие



600 x 600 мм 2118 М 9420 М 9419 М 9418 М



B + L	A1 & M1
D	Klasse A (DIN 4102)
E	M0
F	M0 (par nature)
I	Classe 0 per definizione secondo il DM del 14/01/85
NL	Klasse 1
PL	Niepalny (PN-EN ISO 1716:2002)
RUS	Слабогорючие (Г1): ГОСТ 30244-94; В 1 НПБ 244-97
UK	Class 0/Class 1 (BS 476)



Типовые значения звукопоглощения

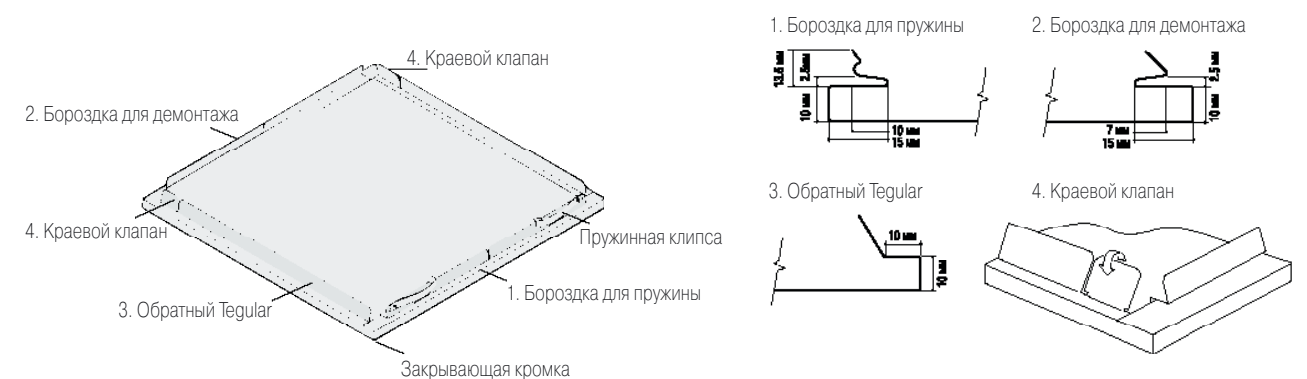
Стандартная перфорация с акустическим флисовым вкладышем	α_w 0.70 (L)
Микроперфорация с акустическим флисовым вкладышем	α_w 0.75
Экстра-микроперфорация с акустическим флисовым вкладышем	α_w 0.55 (L)
Гладкая плита без вкладыша	α_w 0.10 (L)



Типовые значения ослабления звука

	с флисовым вкладышем	с вкладышем Premium B15
Стандартная перфорация и микроперфорация	20 дБ	41 дБ
Экстра-микроперфорация	30 дБ	40 дБ
Гладкая плита	44 дБ	47 дБ

Armstrong предлагает несколько разновидностей вкладышей с различными акустическими характеристиками.



При подрезке плиты для ее установки по периметру помещения оба краевых клапана следует загнуть на фланцы подвесной системы.

(1) При непродолжительном воздействии или при условии двусторонней покраски панели