

# AV - Baffle



## Technické vlastnosti pre AV Baffle

- ⌘ Účinný prvok na zníženie hluku v priestore
- ⌘ Akustická absorpcia:  $\alpha_w = 0.75$
- ⌘ Reakcia na oheň: B s1, d0
- ⌘ Materiál PET panel Ekosound
- ⌘ Hrúbka 9,12
- ⌘ Dodáva sa na kusy
- ⌘ Výber farieb
- ⌘ Dodáva sa zo závesmi



## Vlastnosti

Vertikálne absorbéry hluku - Baffle sa používajú ako zavesené panely v priestore pod stropom, kde účinne absorbujú zvuk jeho pohlcovaním. Skladajú sa z pohltivého PET panelu v rôznych rozmeroch a farbách. Vzhľadom na veľký absorpčný povrch z oboch strán je najúčinnnejším prvkom na zníženie hluku v priestore. Znižuje dozvuky v priestoroch, čím klesá úroveň hluku a zlepšuje sa pracovné prostredie.



## Veľkosti a balenie

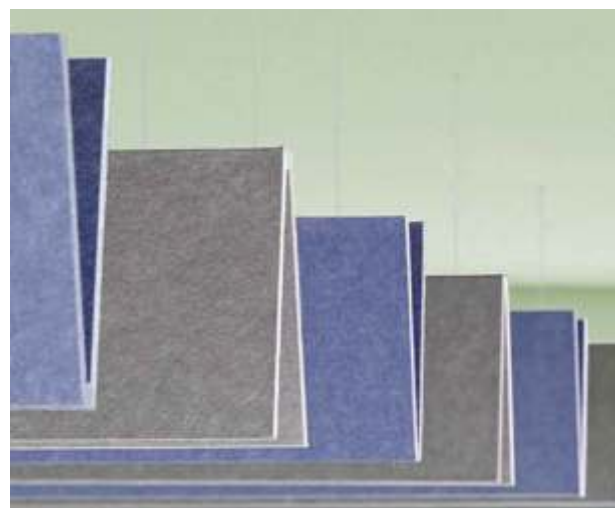
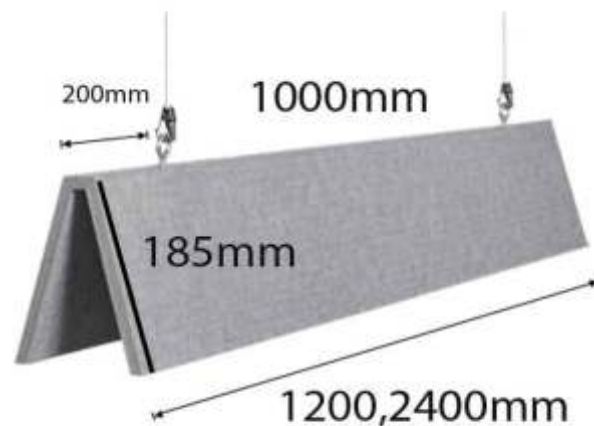
Výška	185 mm
Dĺžka	1200,2400mm
Hrúbka	9,12mm
ks / v balení	6
m <sup>2</sup> /balenie	8
Balenia/paleta	8
servisná trieda	A



## AV - Baffle

Panelu je z PET vlákna s horľavosťou B s1, d0, označenie tohto variantu je AV Baffle. Vyrábajú sa v nasledovných rozmeroch:

Kategória	Stropný panel
Materiál	PET vlákno
Povrchová úprava	farba
Zvuková pohltivosť	alfa w = 0,80
Stupeň horľavosti	B s1, d0
<b>B</b>	
Dĺžka	1200,2400mm
Výška	185 mm
Baffle Ekosound Hard o hrúbke 9,12 mm	
Šírka	1200mm,2400mm
Výška	185 mm
Limitné rozmery - na požiadanie	
Šírka	do 2400 mm
Výška	185 mm
Hrúbka	9,12 mm
Hmotnosť	1900g/m <sup>2</sup> pri hrúbke 9 mm



⌘ Farby vo variante Ekosound Hard: 12mm



light grey



silver grey



anthracite

⌘ Ostatné farby vo variante Ekosound Hard 9 mm

