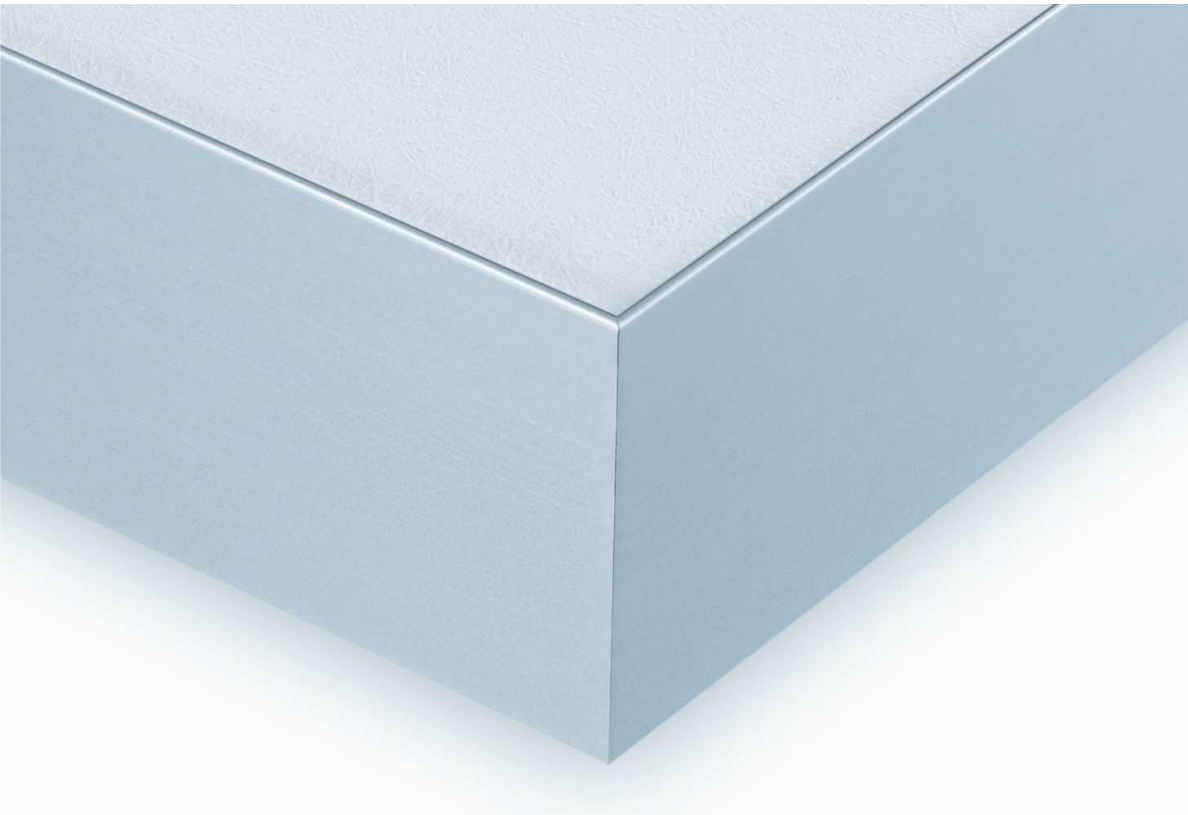


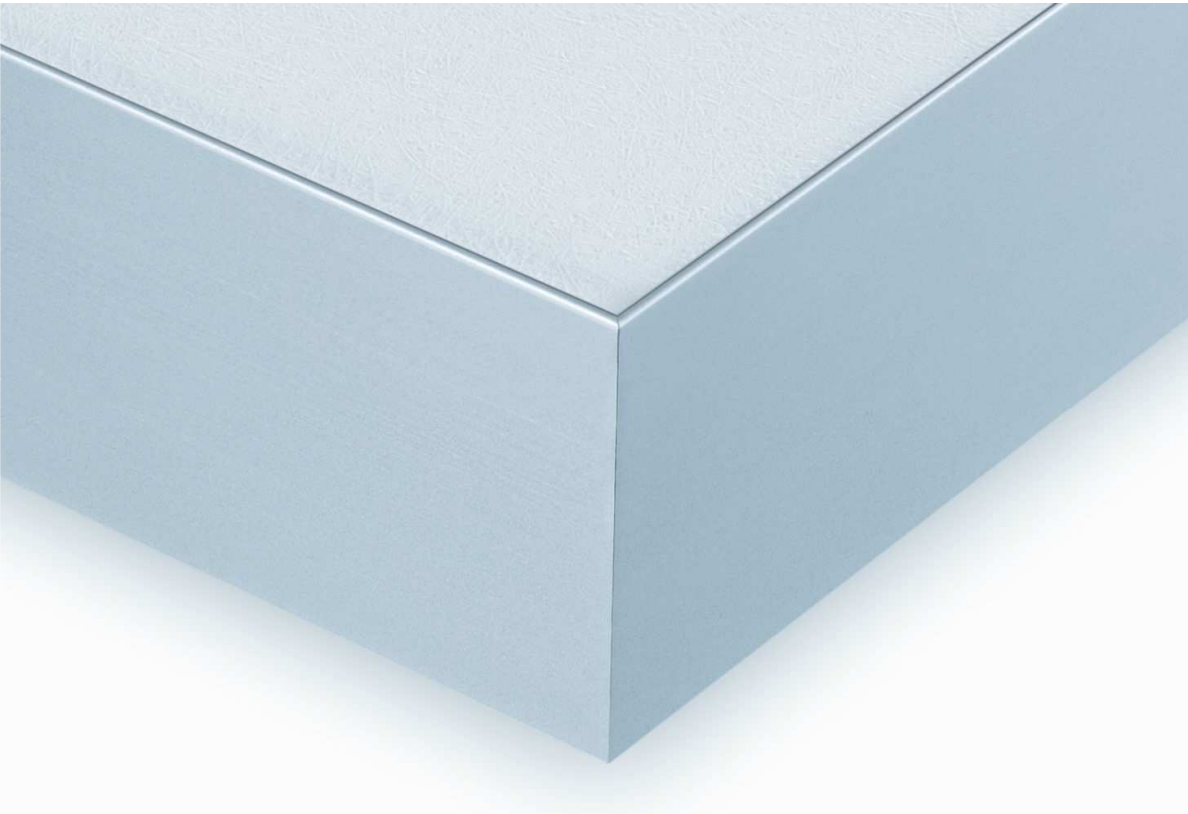


>> **BALANCE**



>> pinta BALANCE Techo

- Base de material: Espuma de resina de melamina con velo enmarcado de aluminio.
- Reacción al fuego B1
- El bajo peso <math><3,00 \text{ kg / m}^2</math>



>> pinta BALANCE Techo

- Estabilidad de la temperatura a largo plazo: 80 ° C
- A corto plazo la estabilidad de la temperatura 100 ° C
- Dimensiones estándar
3.000 x 1.250 mm
2.500 x 1.250 mm
Otras dimensiones bajo pedido.
- Grosor: 20 mm., 40 mm.

Elemento Acústico: 20mm
 Dimensiones: 2,500x1,250mm
 α_p / Frequency [Hz] (DIN EN ISO 11654)

Frequency	125	250	500	1,000	2,000	4,000
α_p BALANCE, plenum space: 0 mm	0.10	0.25	0.70	0.95	0.90	0.70
α_p BALANCE, plenum space: 100 mm	0.15	0.45	0.95	1.00	1.00	1.00
α_p BALANCE, plenum space: 200 mm	0.30	0.50	0.90	1.00	1.00	1.00
α_p BALANCE, plenum space: 300 mm	0.35	0.50	0.80	1.00	1.00	1.00

Elemento Acústico: 40 mm
 Dimensiones: 2,500x1,250mm
 α_p / Frequency [Hz] (DIN EN ISO 11654)

Frequency	125	250	500	1,000	2,000	4,000
α_p BALANCE, plenum space: 0 mm	0.10	0.60	1.00	1.00	0.95	0.80
α_p BALANCE, plenum space: 100 mm	0.30	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00
α_p BALANCE, plenum space: 200 mm	0.30	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00
α_p BALANCE, plenum space: 300 mm	0.35	0.75	1.00	1.00	1.00	1.00



left: HPV, Hamburg, Germany
right: Tchibo Holding, Hamburg, Germany

>> BALANCE – One Design for all Ceiling Clouds





izquierda: SAG, Salzburg, Austria
derecha: BENE, Vienna, Austria

>> **BALANCE** – Un diseño para todo tipo de techo





>> **BALANCE** – un diseño para todo tipo de techo

pinta acoustic, Maisach, Germany





>> **BALANCE** – un diseño para todo tipo de techo

pinta acoustic, Maisach, Germany

>> **BALANCE** – un diseño para todo tipo de techo



Genre: Madrid, España

