

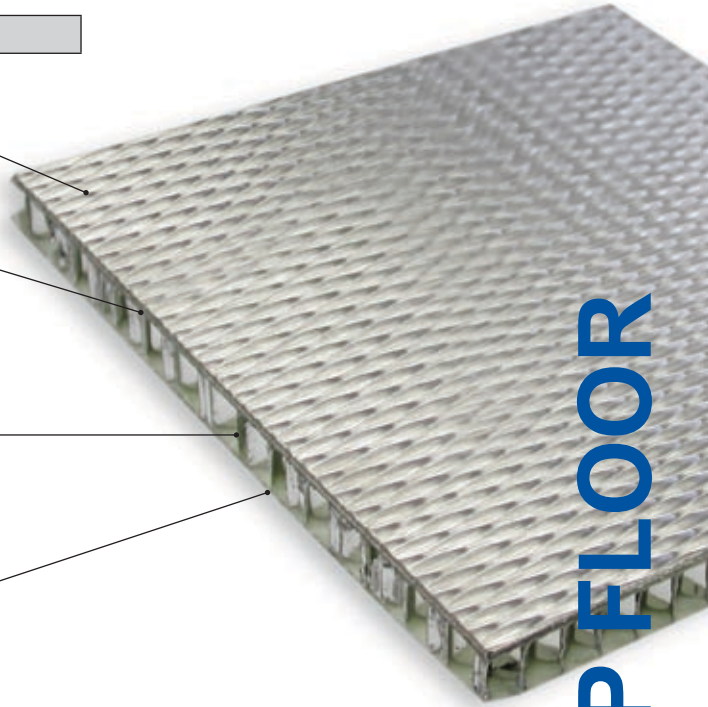
## ALUSTEP FLOOR

### Estructura del panel

**ACERO FINO DECORATIVO NATURAL  
- 5WL SATINADO**

**COBERTURA DE TELA DE VIDRIO**  
impregnado con resina epoxi  
Espesor mm: 0,15

**NÚCLEO**  
Nido de abeja de aluminio (Aleación 3000)  
con células hexagonales  
Diámetro: Ø 6  
Densidad: 56Kg/m<sup>3</sup> y 80Kg/m<sup>3</sup>



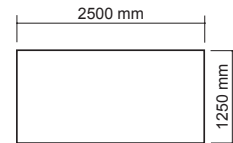
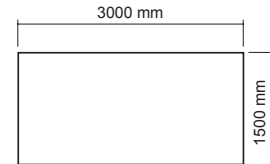
A petición: - Distintos tipos de acero fino decorativo natural  
- Distintos tipos de acero con colores decorativos

### Peso del panel Alustep 300 light (con nido de abeja de aluminio Ø6, 56kg/m<sup>3</sup>)

- También son disponibles paneles con nido de abeja célula Ø 6 – 83kg/m<sup>3</sup>
- Espesor desde 6mm
- Tolerancias de espesor ± 0,5mm
- Tolerancias de medida ± 30mm

Espesor total mm	10	15	20	25	30
Espesor de las chapas mm	0,15 + 0,15				
Espesor del nido de abeja mm	9,7	14,7	19,7	24,7	29,7
Peso kg/m <sup>2</sup>	1,13	1,36	1,64	1,92	2,20

### Medidas estandar (Medidas especiales a petición)



### Propiedad del nido de abeja

Tipo	ALUMINIO ALEACIÓN 3000
Temperatura del uso °C	desde - 50 hasta + 175
Diámetro de las células mm	Ø 6
Densidad kg/m <sup>3</sup>	54 ÷ 80
Compresión estabilizada MPa	3,2 ÷ 5,0

### Acero fino decorativo natural - 5WL satinado

Artículo de mercancía	Espesor desde/ hasta mm	Medidas estandar	
		Anchura mm	Longitud mm
5WL SAT	0,6 / 1,5	1000 x	2000
			3000
			4000
		1250 x	2050
			2150
			2250
		2500	

