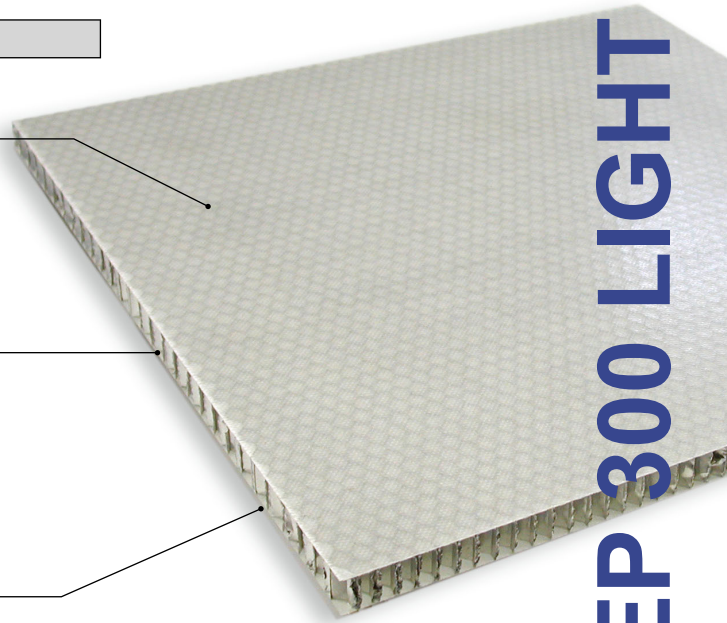


ALUSTEP 300 - LIGHT

Composizione del pannello

PELLI IN TESSUTO DI VETRO preimpregnato
 con resina epossidica
Spessore mm: 0,15

ANIMA
 Alveolare in alluminio (Lega 3003) con
 celle esagonali
Diametro: Ø 6
Densità: 56kg/m³ e 80kg/m³

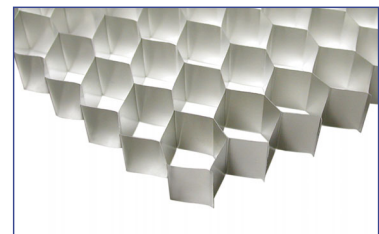
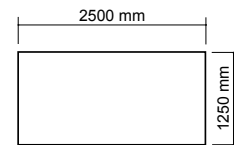
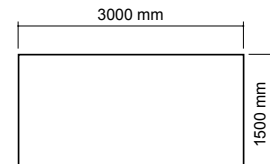


Su richiesta: Versione con doppio tessuto Alustep 600 - LIGHT

Pesi del pannello (con alveolare ALU Ø6mm da 56kg/m ³)					
• Disponibili pannelli con alveolare ALU Ø6 – 83kg/m ³					
• Spessore a partire da 6 mm					
• Tolleranza spessore ± 0,5 mm					
• Tolleranza dimensione ± 30 mm					
Spessore totale mm	10	15	20	25	30
Spessore PELLI mm	0,15 + 0,15				
Spessore ANIMA mm	9,7	14,7	19,7	24,7	29,7
Peso kg/m²	1,13	1,36	1,64	1,92	2,20

Proprietà dell'anima alveolare	
Tipo	ALLUMINIO LEGA 3003
Temperature di utilizzo °C	da - 50 a + 175
Diametro degli alveoli mm	Ø 6
Densità kg/m³	54 ÷ 80
Compressione stabilizzata MPa	3,2 ÷ 5,0

Dimensioni standard (dimensioni speciali a richiesta)



Alveolare in alluminio