

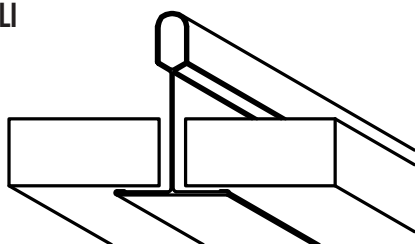
La superficie finemente fessurata conferisce ai pannelli ottimi livelli di assorbimento acustico, rispondendo alle esigenze degli ambienti nei quali si rende necessario controllare il livello di rumore. Come per gli altri decori, la resistenza al fuoco del controsoffitto Lay-on permette di utilizzarlo per la protezione passiva agli incendi ove richiesto dai regolamenti edilizi.



LAY-ON

Modulo (mm)	600 x 600 x 13
Orditura di sostegno	Starline 24
Peso (kg/m ²)	3,00
Riflessione della luce	83%
Resistenza all'umidità	70% UHR
Isolamento termico	$\lambda = 0,052 - 0,057 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
Assorbimento acustico	aw 0,45
Isolamento acustico	DNCW 32 dB
Reazione al fuoco	Euroclass A2-s1,d0
Resistenza al fuoco	REI 120*

ANGOLI



LAY-ON

*REI 120 a protezione di solai in laterocemento, predalles, cemento armato e cemento armato precompresso.

* Per limitazioni, valutazioni e campo di applicazione esteso, visionare fascicolo tecnico.