

Il pannello minerale ad alta densità è sigillato da una pellicola di poliestere che ne ricopre la superficie e i bordi e garantisce un'eccellente forza superficiale.

La pellicola non attrae la polvere ed è particolarmente adatta al lavaggio frequente.

Durante il test ISO 14644-1, un metodo riconosciuto a livello internazionale per determinare la pulizia dalle particelle, il prodotto ha raggiunto la classe ISO 4 senza clip fermapannelli ed è quindi perfettamente adatto ad essere installato in camere bianche.

Nota: Si raccomanda l'installazione sulla struttura anticorrosiva Trulok quando l'umidità relativa supera il 95%.

▼ Mylar Board



Mylar

minerale      quadrati e rettangolari      mylar



MYLAR

BOARD



Prelude XL<sup>2</sup>/TL 24 mm

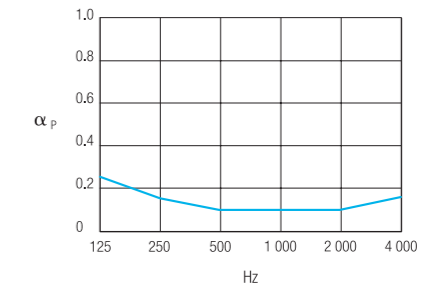


600 x 600 x 15 mm	.9527 M
600 x 1200 x 15 mm	.9529 M



EN 20354 & EN 11654

	Hz						
$\alpha_w$	<b>NRC</b>	125	250	500	1000	2000	4000
<b>0.10(L)</b>	<b>0.10</b>	0.25	0.15	0.10	0.10	0.10	0.15 $\alpha_p$



EN 20140-9 & EN 717-1

**Dnc<sub>w</sub> = 36 dB**



EEA Euroclass A2-s1, d0



$\lambda = 0.067$  W/mK



≈ 80%



ISO 4



95% RH



≈ 5 kg/m<sup>2</sup>