

Noise Barrier 10T

Descripción

Material flexible y transparente que ofrece una reducción significativa del ruido, permitiendo visibilidad y facilitando el acceso. También se utiliza para reducir la pérdida de calor y frío entre áreas.



• Espesor nominal: 1/8"

• Ancho estándar: 4 pies = 1.22 m

• Peso: $1.0 \text{ lb/pie}^2 = 4.88 \text{ kg/m2}$

• Tamaño del rollo: 16" de ancho x 100' de largo y 48" de ancho x 60' de largo

Rendimiento Acústico

Sound Transmission Loss

Frecuencia	125	250	500	1000	2000	4000	STC
Noise Barrier 10NR (Reducción en dB)	13	17	22	26	32	37	26

Probados de acuerdo a normas ASTM E-90.

Aplicaciones:

- Se utiliza como ventana de visualización en cabinas acústicas flexibles.
- Se instalan tiras de este material transparente para fabricar cortinas acústicas tipo "hawaiana" que facilitan el acceso sin afectar la visibilidad.

Disponible en:

Rollo de 18.29m de largo por 1.22 m de ancho. **Piezas** desde 1m de largo por 1.22m de ancho.