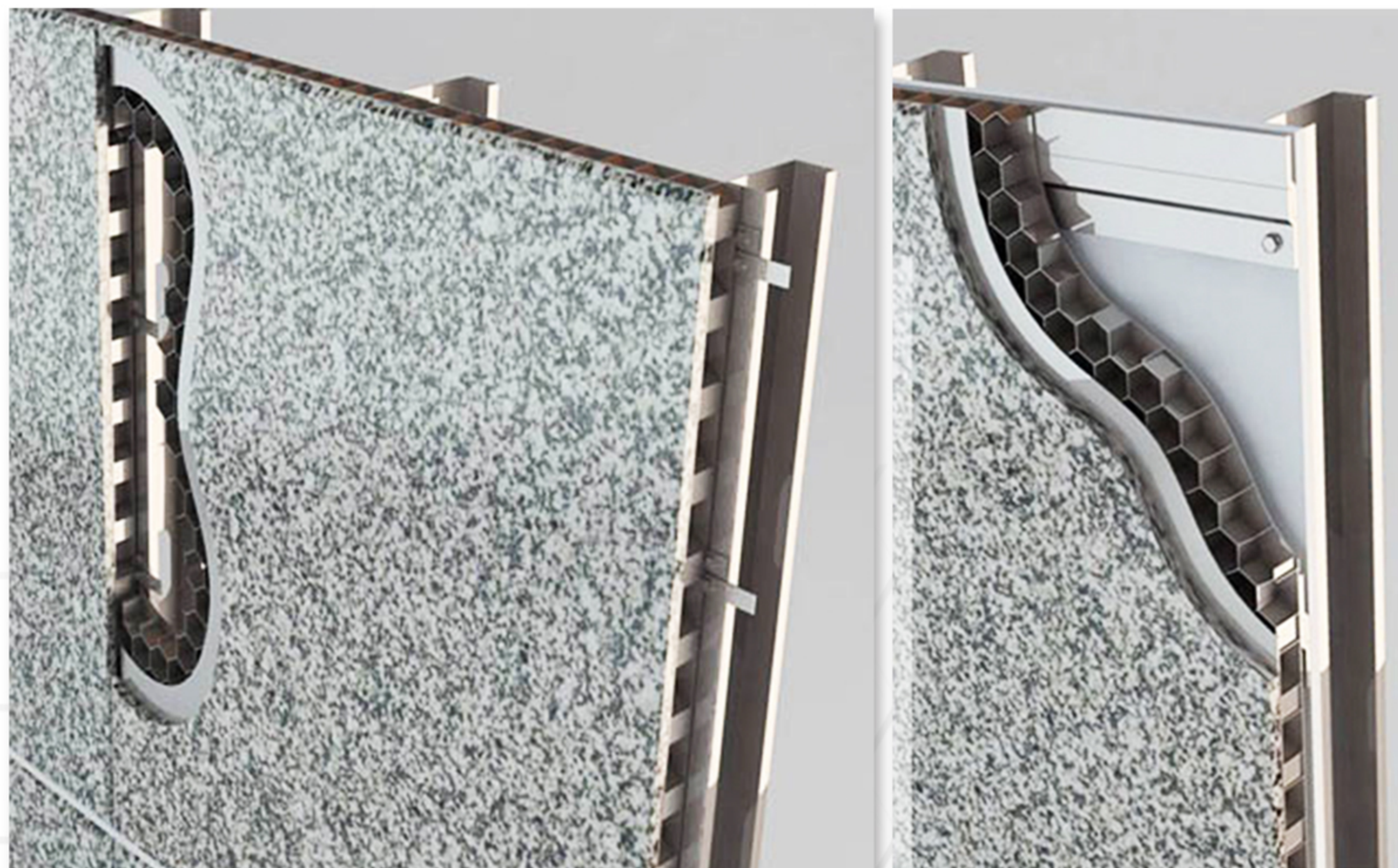




PANELES DE HONEYCOMB
| PARA ELEVADORES Y FACHADAS

PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



Los **paneles de Honeycomb** proporcionan la belleza y durabilidad de la piedra natural con el peso ligero de nido de abeja fabricado en Polipropileno.

PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



VENTAJAS

- Durabilidad
- Resistente
- Retardante al fuego
- Reducción de peso (5 kg x m²). 80% menos que el peso de la piedra sólida
- Dimensionalmente estable
- No se pudre con la humedad
- La fuerza de la estructura de honeycomb lo hace ideal para la fabricación de elevadores, fachadas, pisos y techos.
- Capacidad para flexionar sin romper
- Propiedades de absorción de sonido
- Ligero y fuerte

PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS

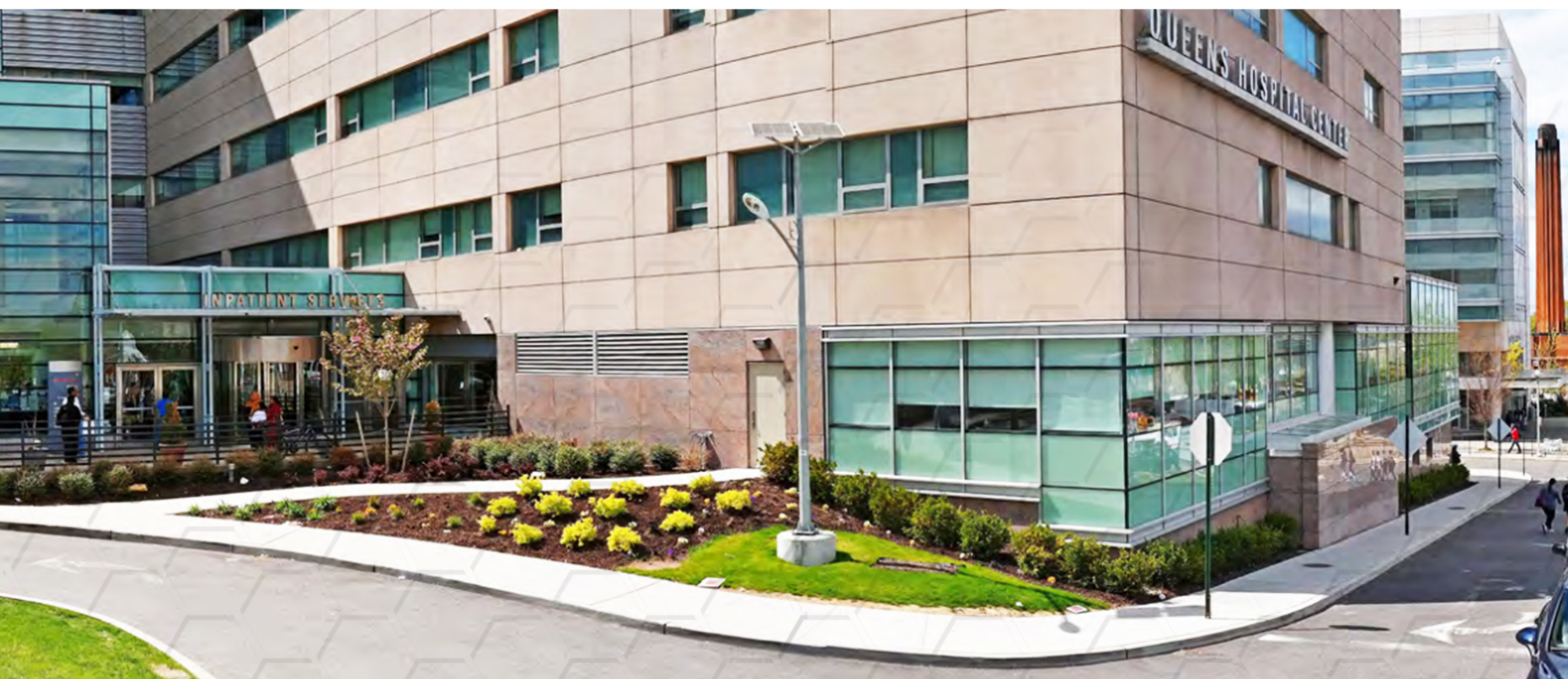


Cumple con todos los códigos de construcción y todos los códigos y requisitos de ascensores.

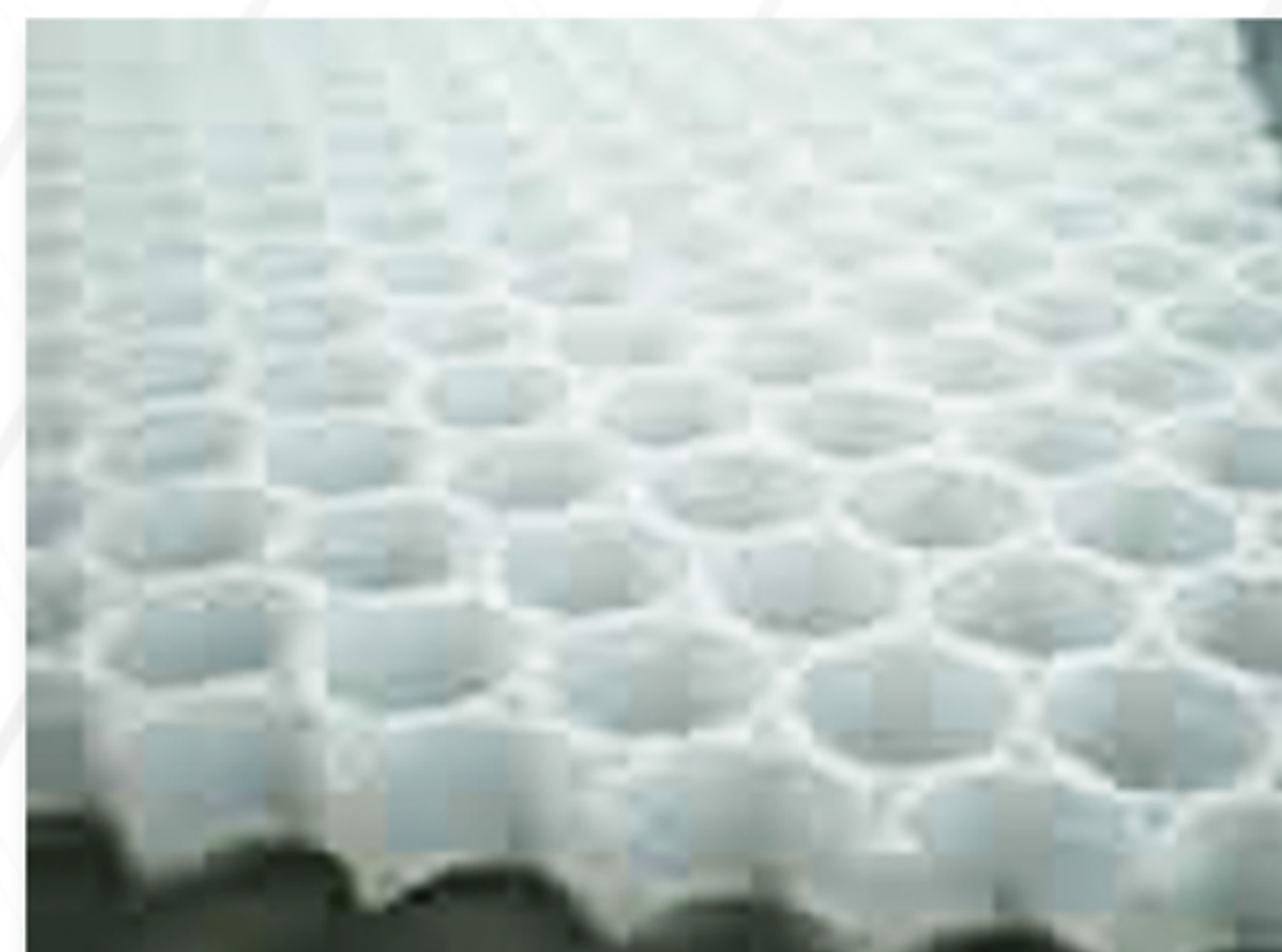
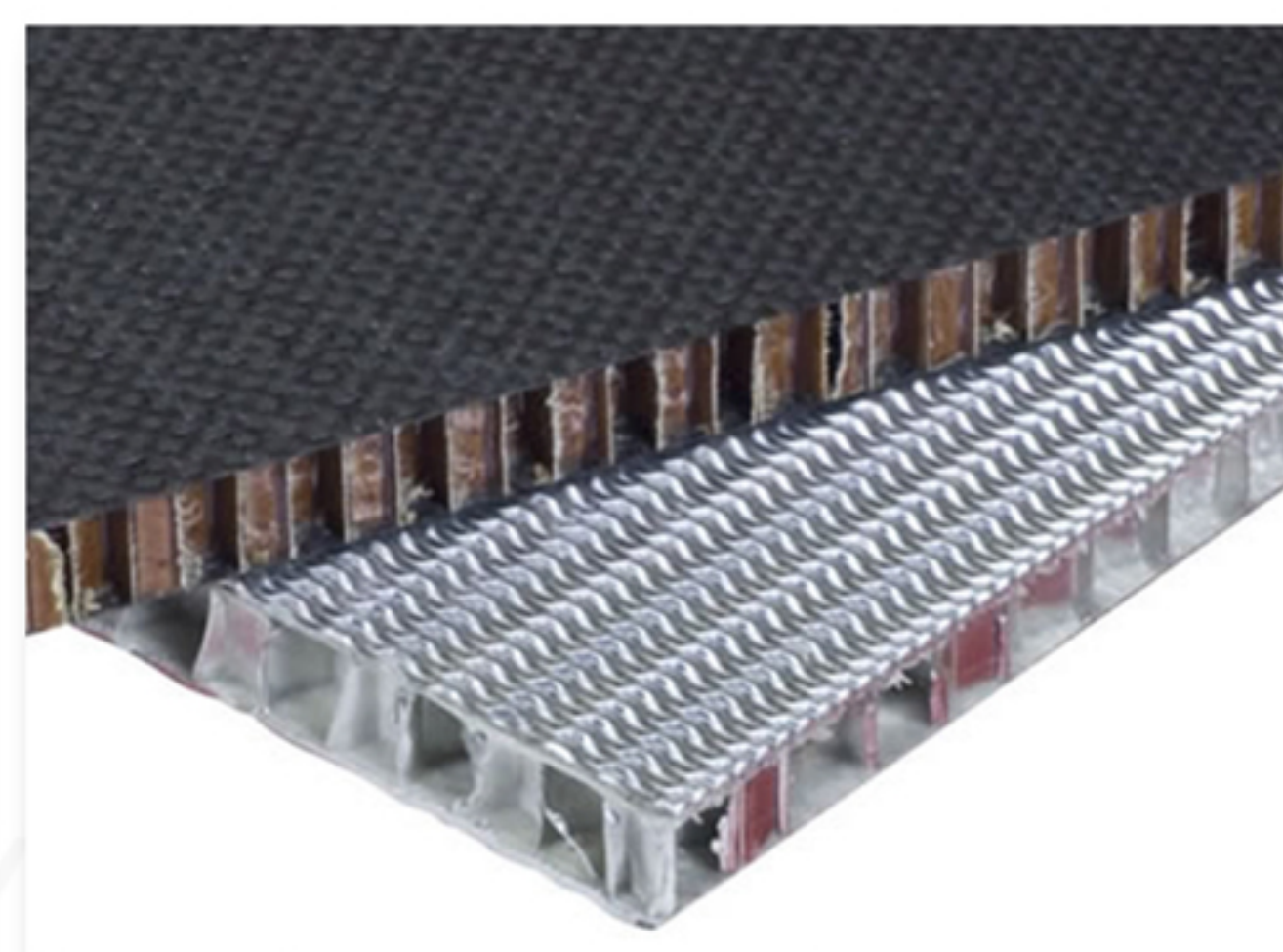
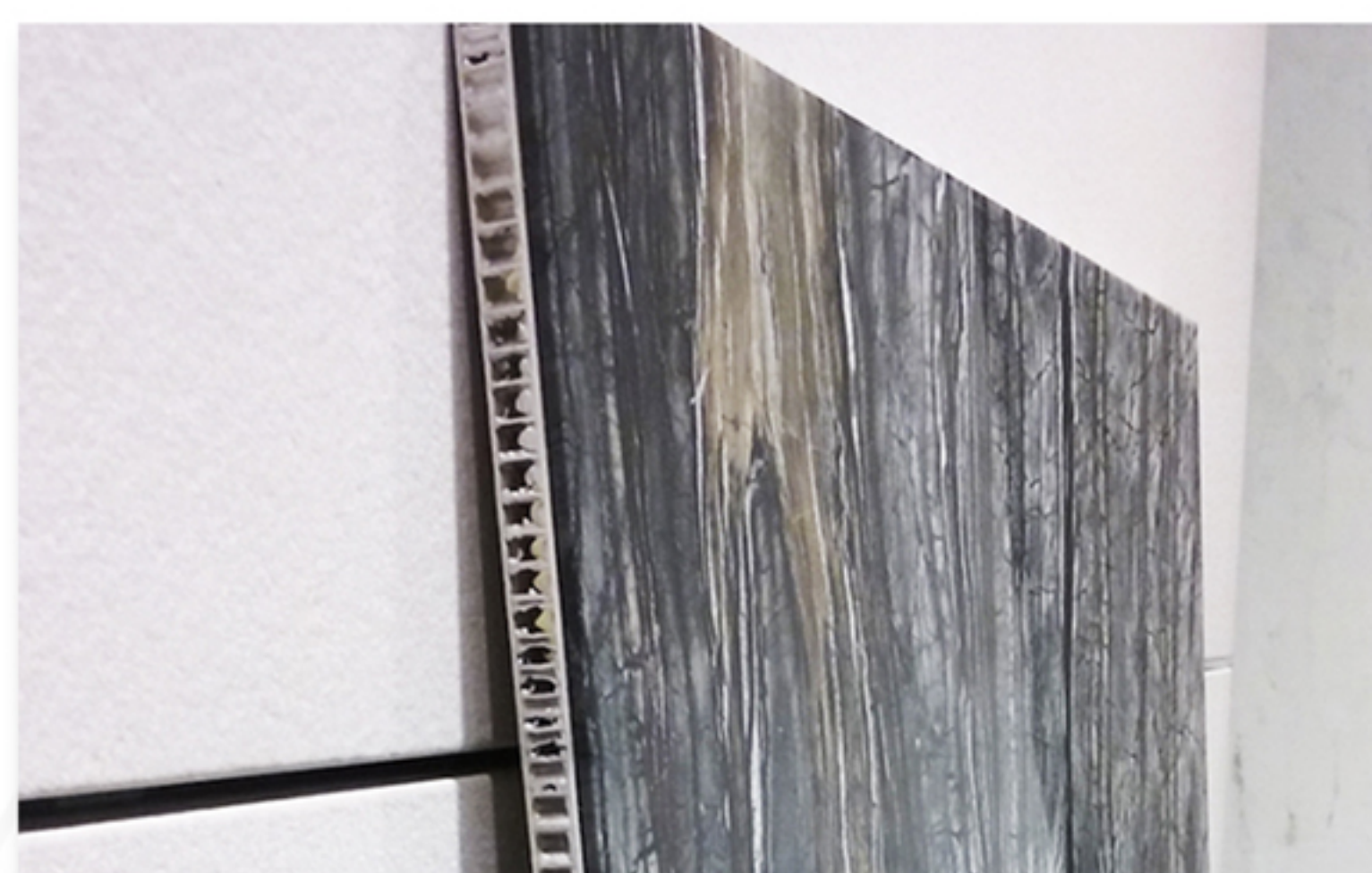
ASME A 17.1 (Sociedad Americana de Código de Seguridad Standard A17.1 de Ingeniería Mecánica de Ascensores y escaleras mecánicas).

CSA B44 Norma de Seguridad de Canada, que en la edición de 2000 fue armonizado con la versión estadounidense.

ASME A17.2. (Asociación Nacional de Protección contra Incendios, códigos de construcción locales y la ADA).



PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



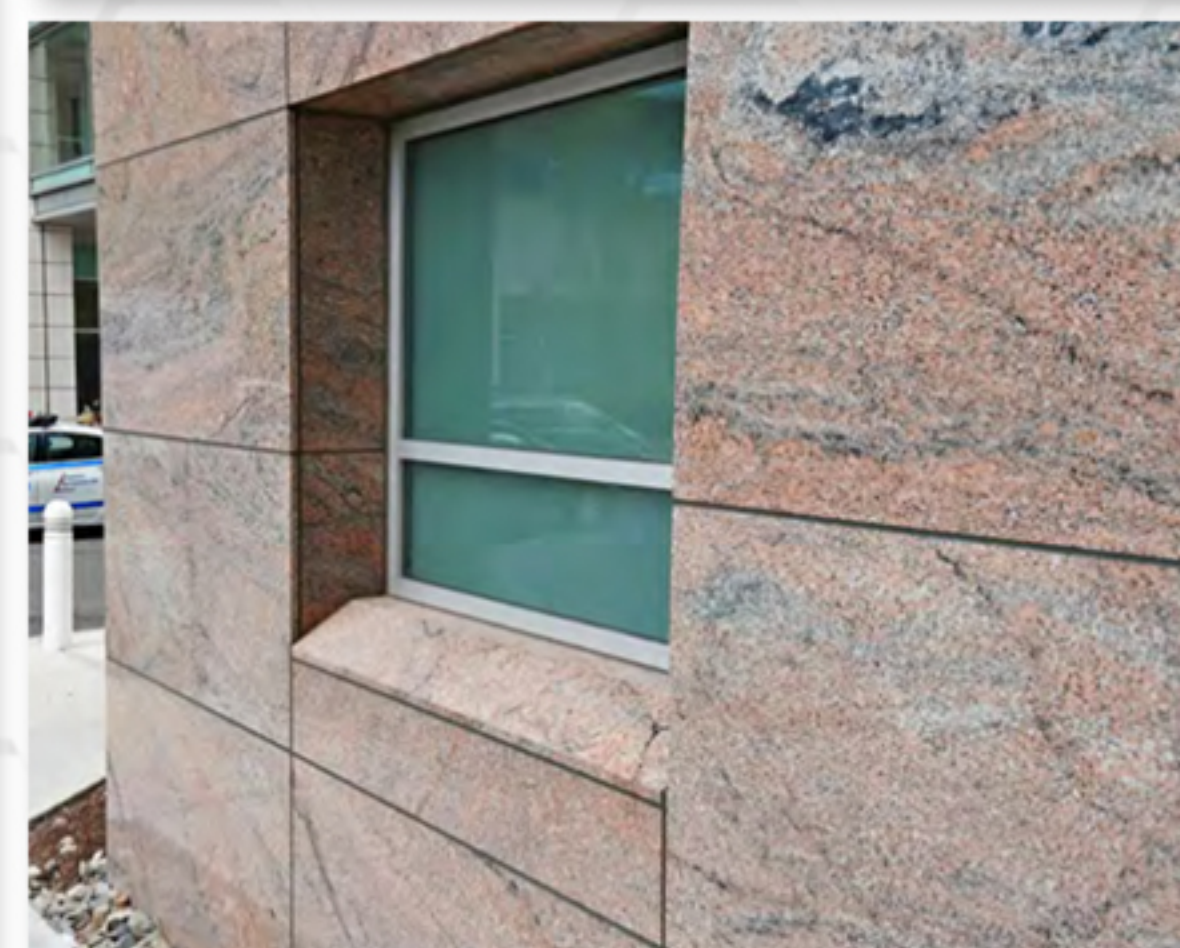
PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



PANELES DE HONEYCOMB | PARA ELEVADORES Y FACHADAS



PANELES DE HONEYCOMB
| PARA ELEVADORES Y FACHADAS





grupollerandi.com