

# Graphite®

---

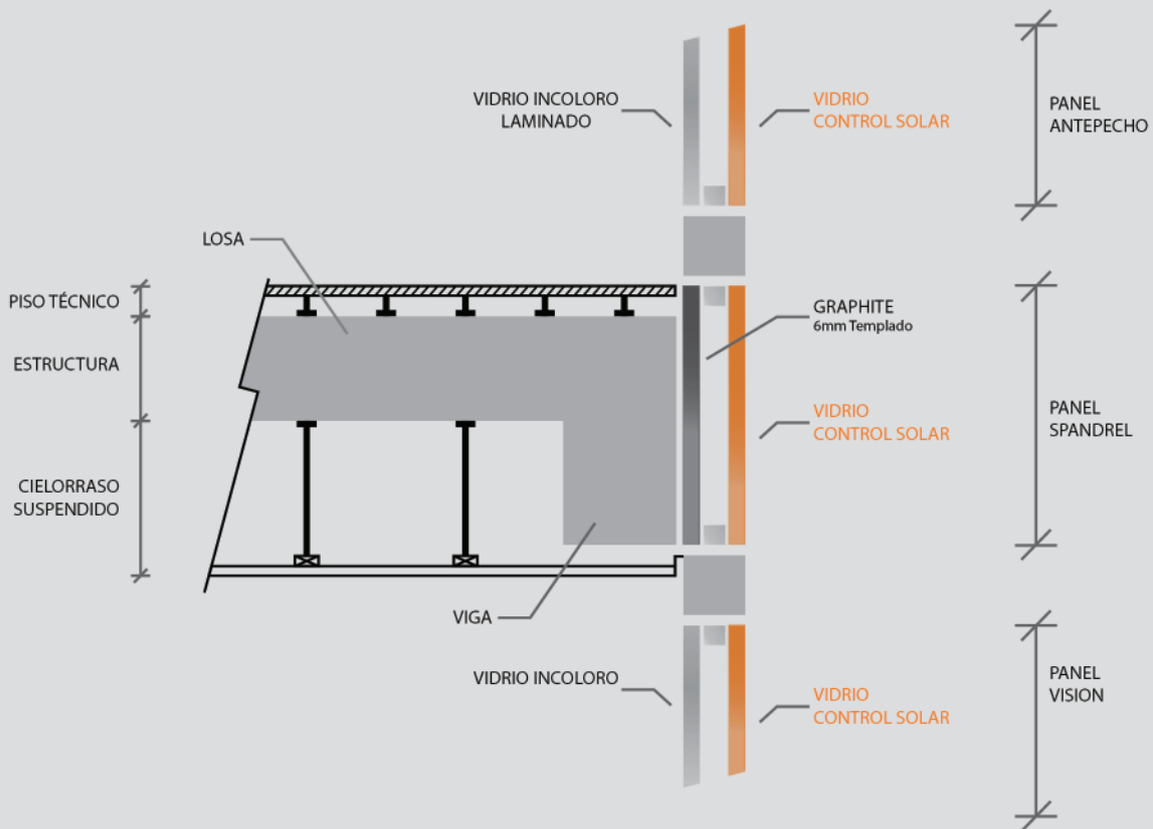
Vidrio para spandrels

Las fachadas vidriadas tienen paños, llamados comúnmente “spandrel” o cubrelosa, cuya función es evitar la visión desde el exterior de los elementos estructurales horizontales del edificio. Para ello, en estos paños “spandrel” se utilizan paneles de DVH cuyo vidrio interior está sometido, mediante diferentes técnicas, a un proceso de opacificación.

**Graphite®** es un vidrio muy oscuro, casi 100% opaco y con una textura superficial difusa: esto permite que se pueda utilizar como vidrio interior de los paneles de DVH ubicados en los antepechos (spandrel) de una fachada vidriada, cumpliendo la función de esconder la estructura del edificio que no se desea ver desde el exterior.

**Graphite®** permite que la tonalidad del vidrio exterior se mantenga constante en sus diferentes paños, logrando una estética uniforme en toda la fachada.

**Graphite®** puede ser templado y ensamblado en paneles de DVH estructural con los procedimientos y componentes habituales.



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Vidrio coloreado en su masa (no es pintado).
- Textura difusa.
- Templable (sugerimos templar o termoendurecer el **Graphite®** siempre que esté expuesto a la radiación solar directa o indirecta).
- Fácil de cortar.
- Disponibilidad inmediata.
- Resistente a la corrosión y ataques químicos.
- Provee una apariencia uniforme de la fachada vidriada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Espesor: 6 mm  
 Medida de hoja: 1600 x 2500 mm  
 Color: Gris muy oscuro  
 Transmisión de luz: < 6 %