

# MEMORIA DE CALIDADES

## CERRAMIENTOS HORIZONTALES:

- PARA LA CUBIERTA SE ADOPTA LA SIGUIENTE SOLUCIÓN,  
DE EXTERIOR A INTERIOR:

CUBIERTA NO BLANDIBLE: Capa de goma adherencia térmica de poliuretano  
evidencia de 5 cm de espesor, gris mate, impermeabilización con lámina de caucho  
EPDM, formación de producto con sistema dispensador, fondo uniformidad de  
interioridades y bordes de 5 mm, falso techo de plástico de grosor homologado y plástico  
cristal blanco mate.

- PARA LAS TERRAZAS SE ADOPTA LA SIGUIENTE SOLUCIÓN,  
DE EXTERIOR A INTERIOR:

TERRAZA CLAVETTA TRANSITICA: Balfan de PVCflexible, membrana cinta Balfan, capa de producto evidencia de 5 cm de espesor gris mate, impermeabilización con lámina de caucho  
EPDM, formación de producto con sistema dispensador, fondo uniformidad de  
interioridades y bordes de 5 mm, falso techo de plástico de grosor homologado y plástico cristal blanco mate.

- PARA PARTICIONES INTERIORES HORIZONTALES EN CONTACTO CON  
ESPACIOS NO HABITABLES SE ADOPTA LA SIGUIENTE SOLUCIÓN,  
DE EXTERIOR A INTERIOR:

Fundación de PVCflexible, capa de sellamiento adhesivo ecológico, vidrio de 3 cm de espesor de  
concreto y arena, abrigo, aligerado de yeso, lámina para cubrir los trapezoides de producto  
vidrio de 3 cm, fondo uniformidad de interioridades y bordes de 5 mm, fondo  
vidrio de 3 cm, fondo uniformidad de interioridades y bordes de 5 cm de  
yeso y plástico de grosor homologado fondo interior de 5 cm de espesor y plástico cristal blanco mate.

## TABIQUEA:

### ELEMENTOS VERTICALES:

- PARA LA TABIQUEA INTERIOR: Fundación de ladrillo de hormigón de 9 cm monolito, en seco, lento consolidación de yeso.
- PARA LA CARPINTERIA INTERIOR: Paredes de madera tratada vista a la fibra madera.
- PARA ELEMENTOS DE SEPARACION VERTICAL ENTRE DOS UNIDADES DE USO Y ZONA COMÚN Y PARA ELEMENTOS DE SEPARACION VERTICAL ENTRE UNIDAD DE USO Y RECENTO DE INSTALACIONES

- Doble capa de fibra de vidrio de hormigón de 9 cm con sistema de impermeabilización con lámina de yeso por ambos lados y fundación de ladrillo madera.
- PARA FORRADOS QUE SEPARAN ESTANZAS DENTRO DE UNA MISMA UNIDAD DE USO Y ENTRE UNIDAD DE USO Y ZONA COMÚN

Fundación de PVCflexible, capa de sellamiento adhesivo ecológico, vidrio de 3 cm de espesor de concreto y arena, abrigo, aligerado de yeso, lámina para cubrir los trapezoides de producto vidrio de 3 cm, fondo uniformidad de interioridades y bordes de 5 mm, fondo vidrio de 3 cm de espesor y plástico cristal blanco mate.

- PARA FORRADOS ENTRE UNIDAD DE USO Y RECENTO DE INSTALACIONES

Fundación de PVCflexible, capa de sellamiento adhesivo ecológico, vidrio de 3 cm de espesor de concreto y arena, abrigo, aligerado de yeso, lámina para cubrir los trapezoides de producto vidrio de 3 cm, fondo uniformidad de interioridades y bordes de 5 mm, fondo vidrio de 3 cm de espesor y plástico cristal blanco mate.