

WALLDEK MÁRMOL SINTÉTICO

Nuestra lámina tipo mármol de Carbonato de calcio y PVC es una excelente opción para revestir murallas de baños, cocinas, living o para cualquier tipo de decoración de diseño de interiores.

Es un producto liviano, versátil, impermeable y resistente al calor, fácil de cortar, libre de astillas y de suciedad.

La decoración del panel se realiza mediante impresión digital y acabados UV de altas presiones que permiten una



ANTI HONGOS



RESISTENTE
AL AGUA



RESISTENTE
A GOLPES



RETARDANTE
AL FUEGO



FÁCIL Y RÁPIDA
INSTALACIÓN



FÁCIL CORTE



FLEXIBLE



LAVABLE

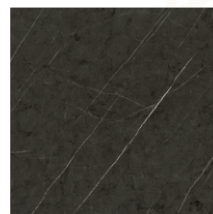


GRAN
TERMINACIÓN

CARACTERÍSTICAS

1. Paneles con revestimiento tipo mármol.
2. Sistema de instalación con silicona.
3. Uniones discretas entre láminas.
4. Fácil de cortar.
5. Láminas flexibles, por lo cual se adaptan a curvaturas leves.
6. Variedad de diseños.
7. Resistente al fuego.
8. Resistente a la humedad y el moho.
9. 100% Impermeable.
10. Resiste cualquier tipo de producto de limpieza.

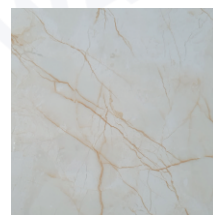
COLORES



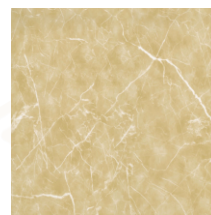
MS-NG2301



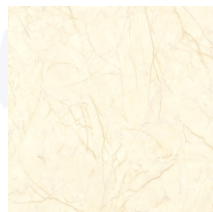
MS-GR2302



MS-BG2303



MS-BG2304

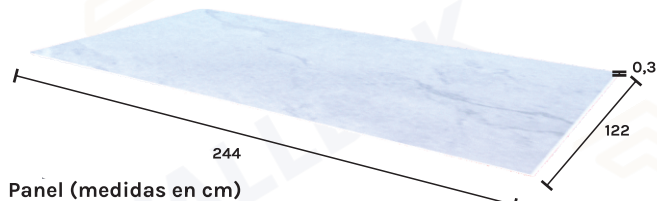


MS-BG2305



MS-BL2306

DESCRIPCIÓN TÉCNICA



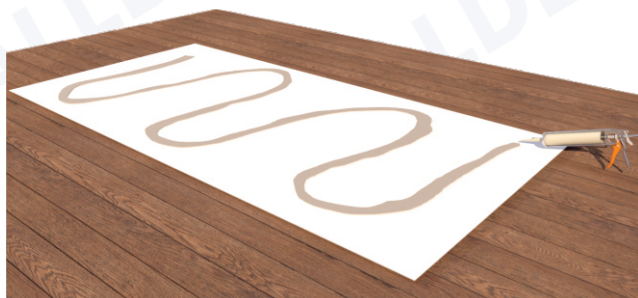
Material	Largo (cm)	Ancho (cm)	Espesor (cm)	Densidad (Kg/m2)
PVC	244	122	0,3	6,38

Nota: El recubrimiento plástico se debe retirar una vez finalizada la instalación

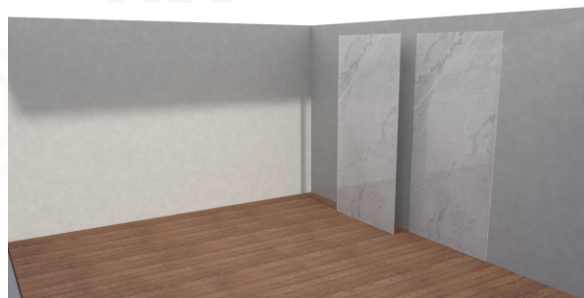
INSTALACIÓN

Nota: Para el corte se puede utilizar un esmeril angular con disco multipropósito de 1mm o una sierra circular.

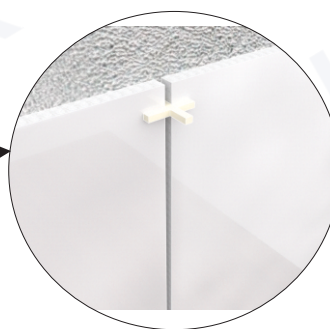
PASO 1



PASO 2



PASO 3



Uso de crucetas entre paneles para posteriormente sellar con silicona o fragüe

Instrucciones:

Paso 1: Aplicar adhesivo de montaje con separaciones de 10cm entre líneas de pegamento y dejar una distancia de 10cm del borde de la plancha como se indica en la figura.

Paso 2: Presentar la lámina verticalmente u horizontalmente según sea el caso y unir con el borde de la lámina contigua dejando el espacio de 1,5 mm para colocar las crucetas.

Paso 3: Para el tratamiento de juntas se debe utilizar sellador de silicona o fragüe acrílico para un mejor acabado.