

arkos

ARKOSIDING

PANELES DE PVC PARA FACHADAS Y CUBIERTAS



Características

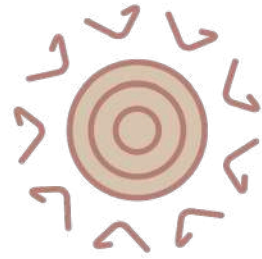
100% PVC



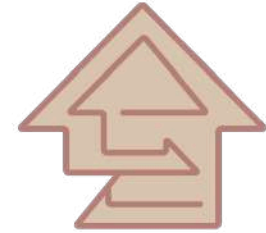
Material fabricado 100% en PVC, con filtro UV en sus caras exteriores.

El revestimiento vinílico es un producto diseñado para recubrir muros en construcciones nuevas, remodelaciones o ampliaciones, entre otros usos.

Características



PROTECCIÓN UV



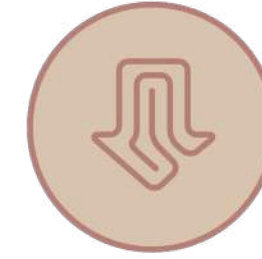
AISLAMIENTO
TÉRMICO



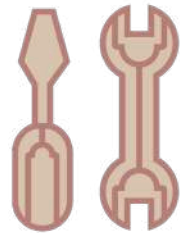
APLICABLE EN
TODO TIPO DE
CLIMA



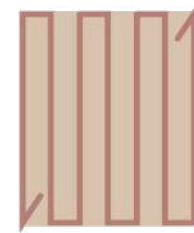
RESPONSABLE
CON EL MEDIO
AMBIENTE



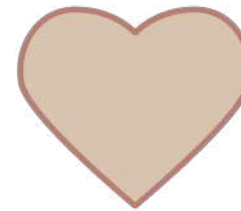
FÁCIL
INSTALACIÓN



NO REQUIERE
MANTENIMIENTO



FACHADA
SUSTENTABLE



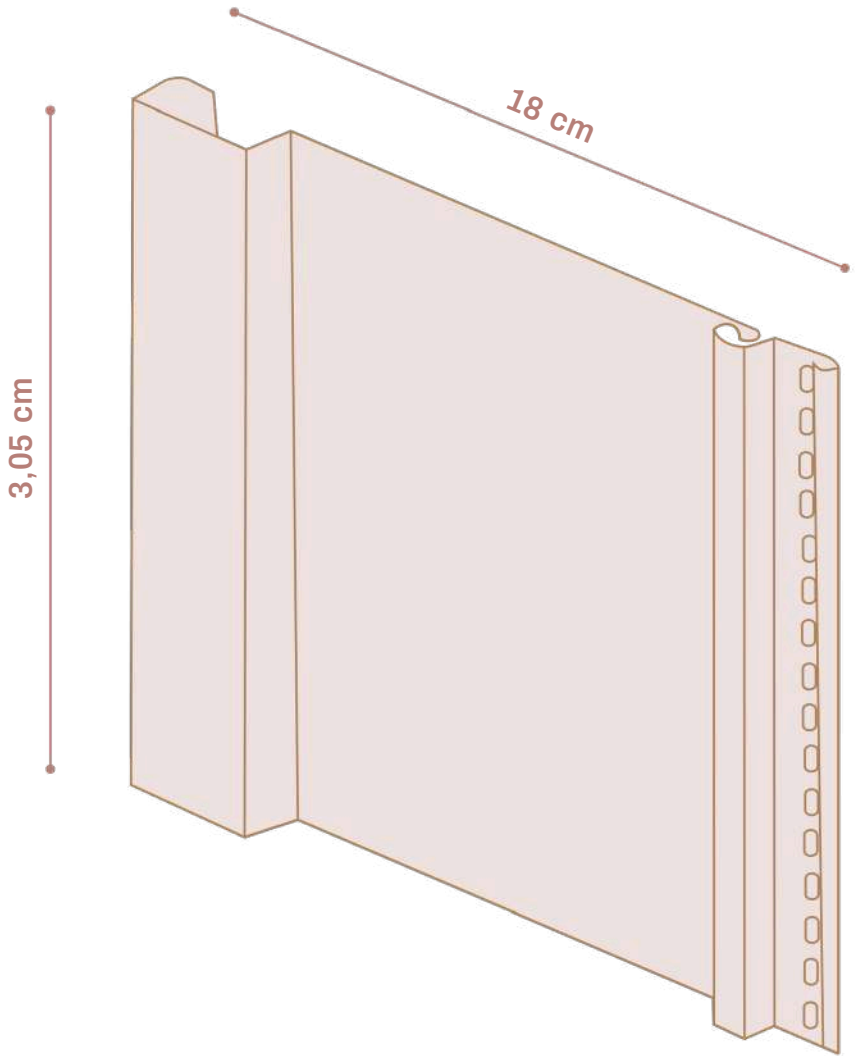
VIDA ÚTIL DE MÁS
DE 50 AÑOS



GARANTÍA DE
35 AÑOS



Modelos Disponibles



MEDIDAS

- Altura: 3.05 m
- Ancho: 18.00 cm
- Espesor: 1 mm
- Peso: 1.2 kg/m²

ARKOSIDING

PALETA DE
COLORES



blanco



negro

arkos

ARKOSIDING

PROYECTOS









Casa B&B
Colômbia



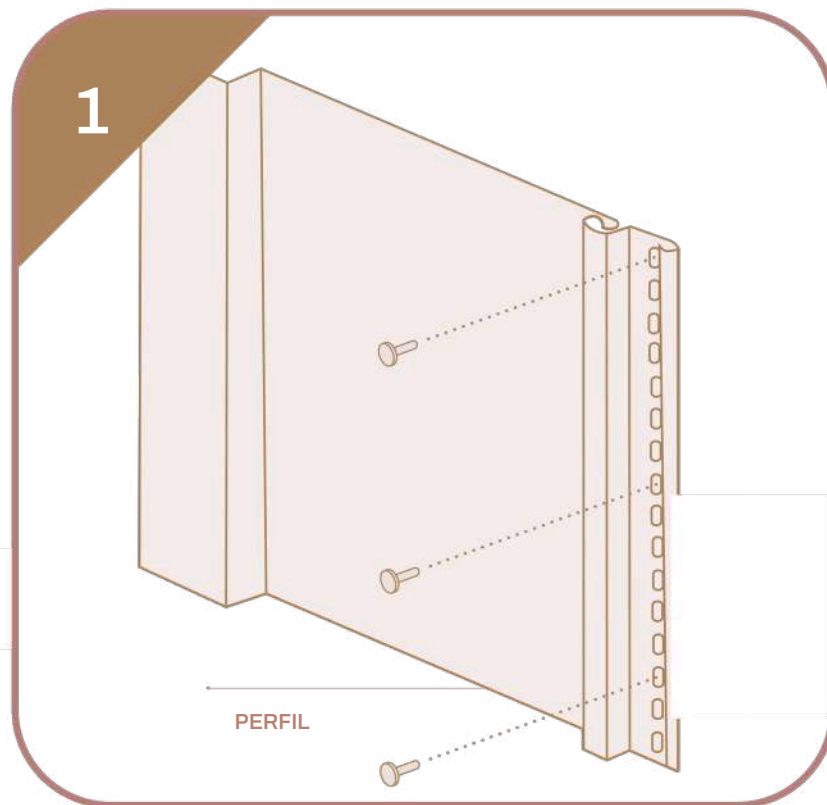






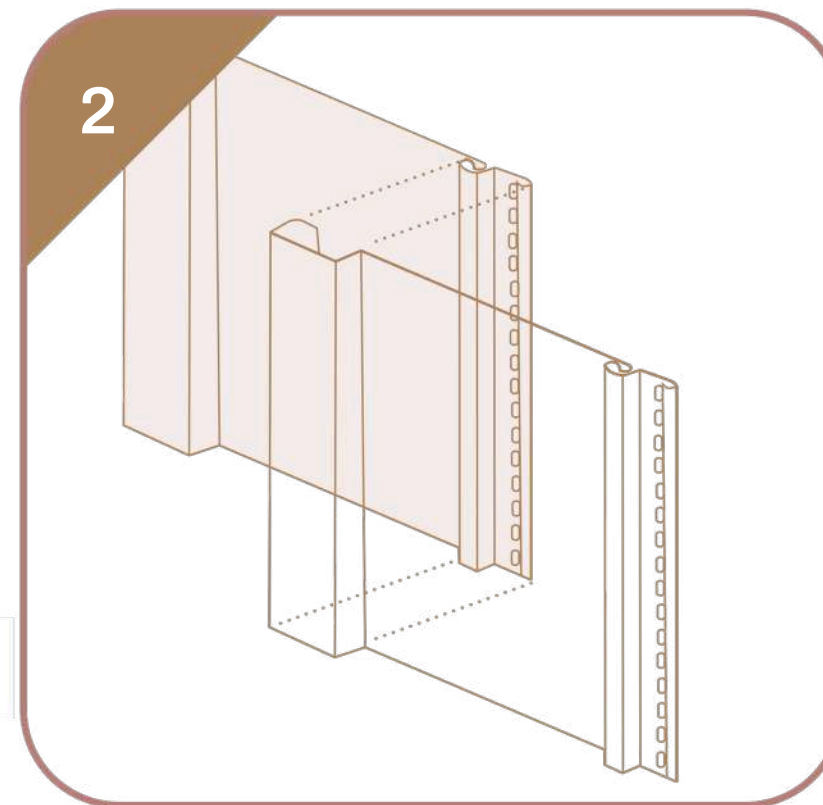
ARKOSIDING

FIJACIÓN



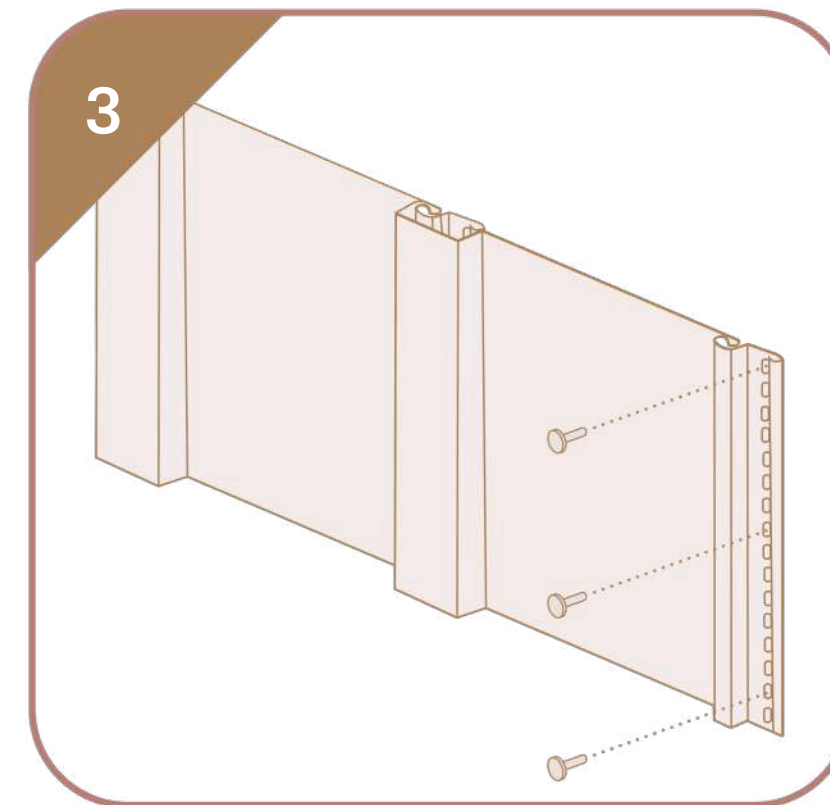
ATORNILLADO

PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO, SE DEBE APLICAR SOBRE LA SUPERFICIE Y ATORNILLAR SIGUIENDO EL PERFIL DEL PANEL.



ENSAMBLAJE A ENCAJE

Se debe encajar un nuevo perfil sobre el perfil ya fijado en la superficie, conforme al formato establecido.



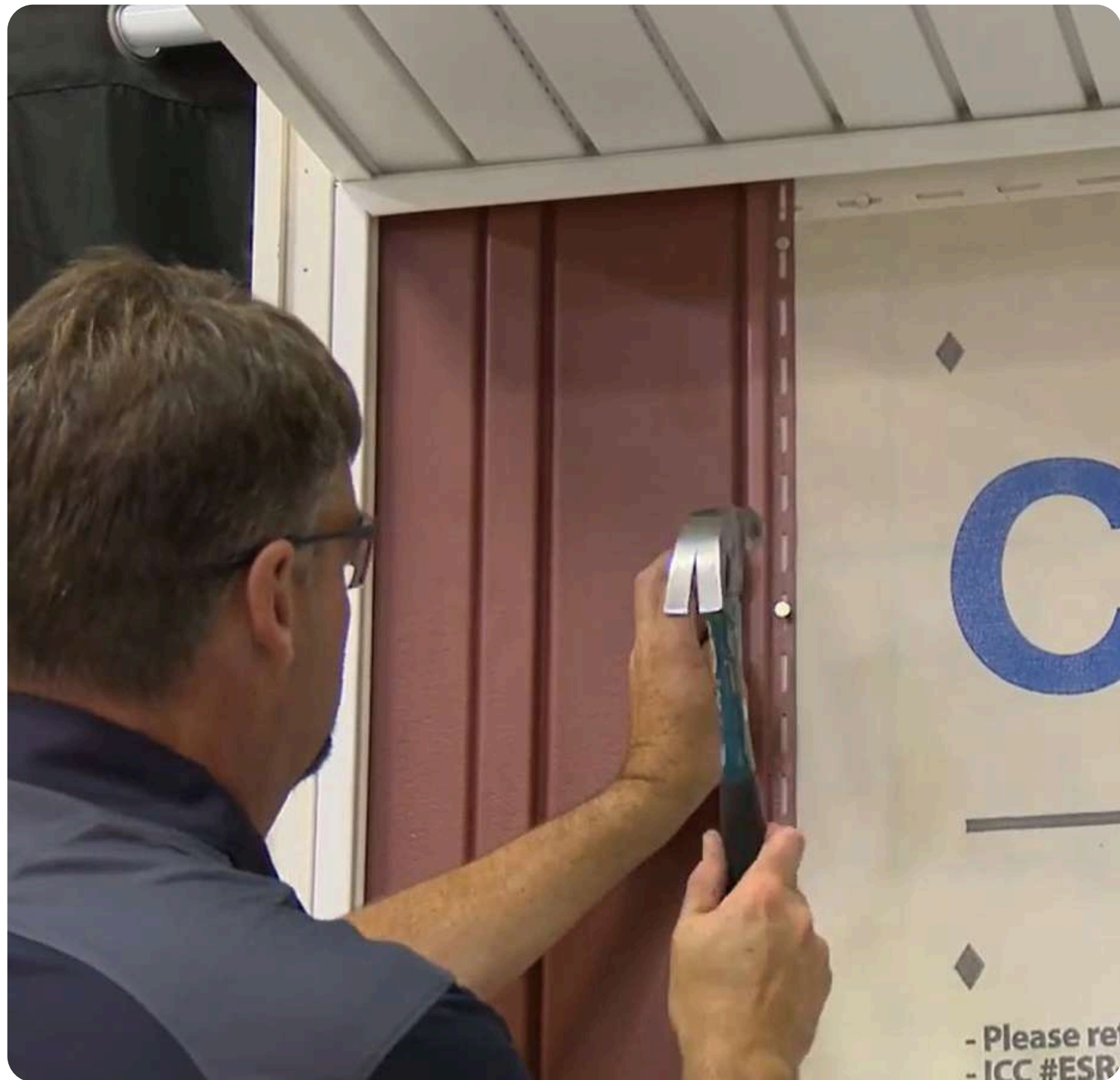
FIJACIÓN

Realizar el procedimiento de superposición, ensamblaje a encaje y atornillado.

No incluye elementos accesorios ni mano de obra



APLICACIÓN DE LAS
PIEZAS

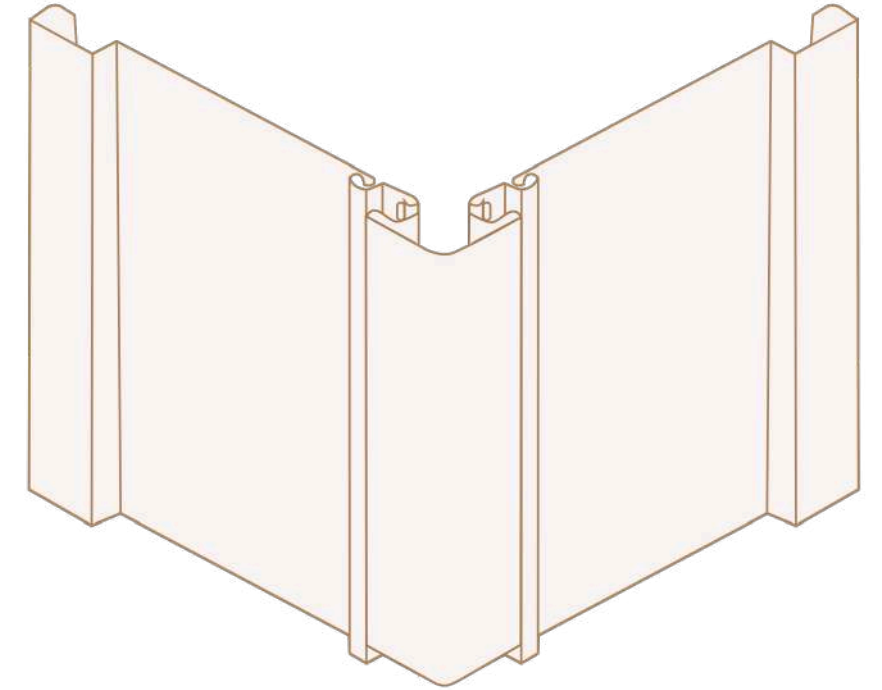


ENSAMBLAJE DE LAS PIEZAS



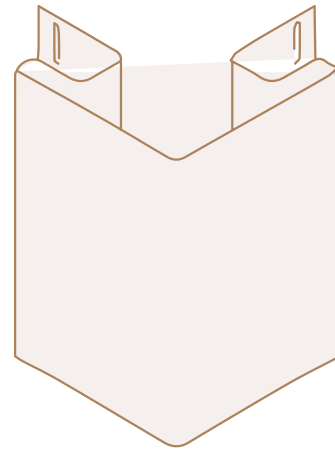
ARKOSIDING

DETALLES –
ENCUENTROS

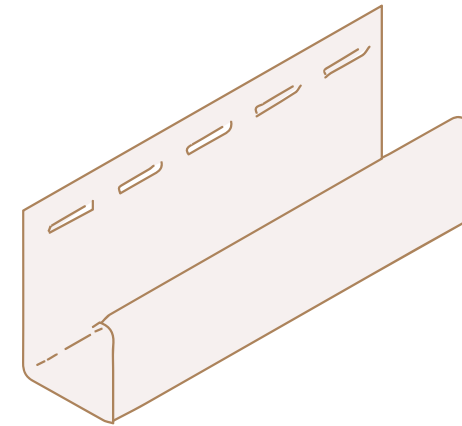


ARKOSIDING

ACCESORIOS



**Escuadra de
esquina**



**Escuadra de
remate**

ARKOSIDING

HERRAMINETAS DE INSTALACIÓN



CORTADORA DE DISCO CIRCULAR



TIJERAS PARA HOJALATERO



MARTILLO CON CLAVO DE ACERO
INOXIDABLE

ARKOSIDING

RECOMENDACIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

Manipulación cuidadosa: No golpear el material durante la descarga y sostenerlo firmemente durante el transporte para evitar daños.

Almacenamiento adecuado: Colocar el producto sobre pallets o bases firmes, uniformes y rígidas. No apilar más de 40 unidades en posición vertical. Evitar apoyar objetos pesados sobre el material almacenado.

Protección contra elementos: Cubrir el producto con materiales no translúcidos como polietileno negro, cartón o similares, asegurando siempre un flujo continuo de aire para evitar humedad o condensación.

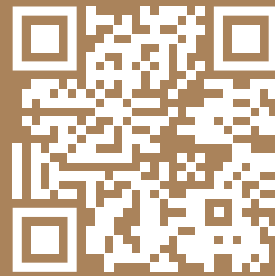
Limpieza en caso de contaminación: Si ocurre alguna contaminación o derrame, limpiar de inmediato retirando cualquier sustancia. No usar productos abrasivos ni frotar. Lavar con agua caliente y secar con un paño suave.

Limpieza a presión: Puede lavarse con agua a presión, recomendando una presión máxima de 1100 PSI. Siempre tomar las medidas de seguridad necesarias para evitar daños al material durante la limpieza.

AMANTES DE LA BUENA ARQUITECTURA

arkos

 arkos.paraguay



arkosparaguay@gmail.com