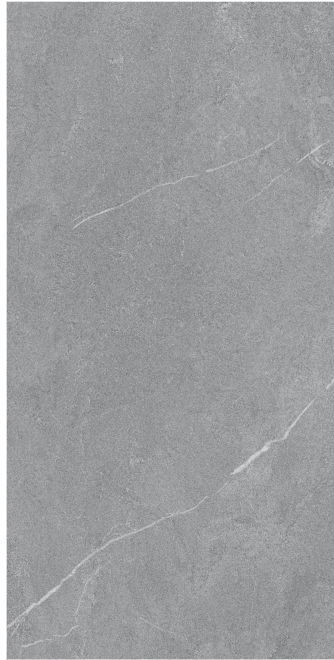
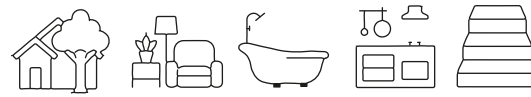


### FICHA DE PRODUCTO



GRIS MEDIO



**600x1200mm**

#### Contenido:

Caja: 2 piezas  
Cantidad: 1.44m<sup>2</sup>  
Peso: 28.5 kg  
Pallet: 40 cajas  
Peso: 1,140kg

#### Porcelánico

ABSORCIÓN DE AGUA ≤ 0,5%

#### Uso

MURO Y PISO

#### Formato

600x1200mm

#### Grosor:

9mm

## Recomendaciones de uso

Uso: Piso y Muro  
Tipo: Porcelanato  
Acabado: Mate  
Terminado: Rectificado  
PEI IV: Alto tráfico

## Recomendaciones de colocación

1. Contratar personal calificado para su instalación.
2. Comprar material de un mismo tono.
3. CONTAR CON LAS HERRAMIENTAS INDICADAS
4. Nivelar y verificar la superficie donde se instalará la loseta cerámica rayándola con una herramienta punzocortante en distintos puntos para comprobar la solidez.
5. Remover cualquier material que impida la adherencia entre el recubrimiento cerámico y el adhesivo, tales como pintura, polvo, yeso, películas de grasa, entre otros.
6. Preparar un adhesivo indicado para PISO GRES.
7. Aplicar el adhesivo con una llana dentada de "1/2".
8. Utilizar el sistema de nivelación colocando separadores de 2mm de separación antes de colocar las piezas sobre el adhesivo.
9. Colocar las piezas sobre el adhesivo utilizando separadores o crucetas de 2mm para alinear el vértice de las piezas. Se recomienda el uso de ventosas para facilitar la colocación de la pieza.
10. Al corregir desfasamientos, es necesario volver a checar la nivelación de las piezas con el nivelador.
11. Antes de emboquillar, limpie la superficie y la junta con un cepillo plástico de cerdas suaves dejando completamente libre de polvo.
12. Aplique grout sin arena utilizando una llana de goma.
13. Después de aplicar el grout, retire el exceso con una esponja húmeda.
14. Evite dejar secar restos de adhesivo y grout sobre la superficie de la loseta.
15. Siguiendo estos consejos, obtendrá una óptima calidad y uniformidad en su instalación.
16. Para patrones de instalación en desfase se recomienda un desfase máximo del 20%.

*Este informe solo representa las características de las muestras sometidas a prueba, mas no del universo de donde deriva y no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio. El aspecto del producto puede presentar variaciones del espectro, tono y textura respecto a loexpuesto, dependiendo del lote de producción. El acido fluorhídrico ataca todos los productos cerámicos. Esta ficha solo es aplicable a loseta de primera calidad. Esta ficha no es aplicable a las piezas complementarias.*