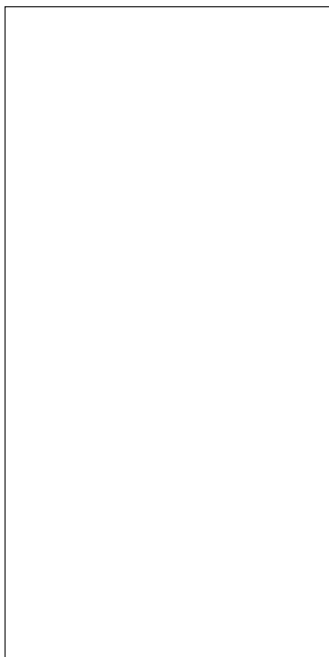


# FICHA TÉCNICA



## PURE WHITE 120X270/12MM MATE

Referencia:	28945
Colección:	Serie Stone Collection 12 mm
Acabado:	Mate
Formato (mm):	1200 X 2700
Espesor (mm):	12
Tamaño Modular:	NO MODULAR
Colores:	PURE WHITE
Tipo de revestimiento	Porcelanato Gran formato
Procedencia:	Asia
Proveedor:	ATT
Número de caras:	1 Cara
Trafico:	PEI 4 - COMERCIAL GENERAL
Des Tonificación:	V3 – APARIENCIA MODERADA
Rectificado:	PRODUCTO RECTIFICADO
Antideslizamiento:	R9
Usos:	PAVIMENTO/REVESTIMIENTO /MOBILIARIO / MESONES



[www.attmosferas.com/gran-formato/](http://www.attmosferas.com/gran-formato/)

Materiales sometidos a tráfico alto. Recomendado para interiores y exteriores en ambientes como vestíbulos, pasillos, escaleras, cocinas, terrazas cubiertas, escuelas, oficinas, viviendas colectivas y multifamiliares, hospitales y centros comerciales entre otros.). Si el producto es brillante puede ser susceptible a pérdidas de brillo por micro rayones

# CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR PROMEDIO	METODO DE PRUEBA	RESULTADO
Dimensiones	Longitud	±0.5%	ISO 10545-2	CUMPLE
	Anchura	±0.5%		CUMPLE
	Espesor	±5%		CUMPLE
	Rectitud de los lados	±0.5%		CUMPLE
	Ortogonalidad	±0.5%		CUMPLE
Planitud de la superficie	Cóncavo	±0.5%	ISO 10545-2	CUMPLE
	Convexo	±0.5%		CUMPLE
	Alabeo	±0.5%		CUMPLE
Absorción de agua	%	0.5%	ISO 10545-3	CUMPLE
Calidad de la superficie	Un mínimo del 95% de las piezas deberán estar libres de defectos visibles que puedan afectar la apariencia		ISO 10545-2	CUMPLE
Resistencia a la flexión	Esfuerzo rotura	≥ 1300 – 2400 N	ISO 10545-4	CUMPLE
	Resistencia a la rotura	Promedio Mínimo >35N/ mm2 y Valor Mínimo >32 N/mm2	ISO 10545-4	CUMPLE
Resistencia química	Mínimo GB	Clase GA	ISO 10545-13	CUMPLE
Resistencia a las manchas	Mínimo clase 3	Clase 4	ISO 10545-14	CUMPLE

Norma Internacional ISO13006 prensada en seco – GRUPO Bia-GL

# EMBALAJE

FORMATO	PIEZAS	M <sup>2</sup> (Aprox)	PESO M <sup>2</sup> X KG	Tipo de Empaque
1200 X 2780 mm	1	3,336	23,69* *El peso es aproximado	Sin Caja

## NOTA IMPORTANTE



El transporte, corte, instalación y transformación del porcelanato de gran formato requieren el uso de herramientas especializadas diseñadas específicamente para este propósito. Además, es fundamental contar con mano de obra altamente capacitada y con experiencia en la manipulación de este tipo de materiales, garantizando así un trabajo preciso y de alta calidad.

La protección del producto durante su instalación y una adecuada limpieza posterior al emboquillado y obra hacen parte de un correcto proceso de instalación. Para más información sobre la colocación y emboquillado por favor tener en cuenta la información de la GUÍA PARA LA ELECCIÓN, COLOCACIÓN, MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE PORCELANATO SINTERIZADO STONE COLLECTION.

## PRODUCTO AMPARADO POR GARANTÍA



La garantía que otorga Obiprosa Colombia S.A.S. para el producto es de 1 año. Cubre los defectos de fabricación de los productos, que afecten el correcto desempeño o uso cuando éste se haga atendiendo las especificaciones y recomendaciones de las fichas técnicas, los manuales de instalación y/o las demás recomendaciones que figuren en este documento, todo lo anterior en atención a las normas sobre garantía establecidas en la ley 1480 de 2011.

## RECOMENDACIONES

### Instalación:

Verificar si el nombre, tono, lote y formato del producto coinciden en todas las placas y corresponden a lo especificado en el documento de compra.

En el caso de existir un defecto visible en la superficie y/o en las dimensiones, informar antes de cualquier cambio como corte o instalación.

Al realizar la compra, prever un adicional entre 10 y 15% por desperdicio y futuros mantenimientos.

Instale el producto sobre una superficie firme, nivelada y limpia.

La instalación en pisos de grandes formatos exige una preparación óptima del suelo sobre el que reposará la pieza por lo que indispensable el uso del sistema de nivelación de ATTmosféras que asegura un acabado excepcional sin cejas, pandeo ni tropezones entre piezas. Verificar que el sustrato sea compatible con sistema cementicio para utilizar Adhesivo cementicio CS2S2 ATT de lo contrario haga pruebas de compatibilidad

Realizar el procedimiento de doble encolado que consiste en aplicar el pegamento en todo el reverso de la pieza y en toda la superficie donde instalará el material, luego colocar con pequeños golpes de martillo de goma, garantizando que no queden vacíos entre el sustrato y el producto use Adhesivo cementicio CS2S2 ATT.

La junta de colación recomendada para grandes formatos es de 4 a 5 mm.

En el caso de porcelanatos no rectificadas, instalar con una junta o separación mínima de 3 mm entre las piezas

Tomar precauciones de limpieza durante la instalación para evitar impregnaciones indeseadas de fragua, pegamento u otros materiales.

No se debe caminar sobre la superficie el tiempo mínimo de secado para el tránsito de operarios es de 24 horas, para el uso en viviendas 3 días y uso intenso 7 días. Para instalación en zonas húmedas se debe esperar mínimo 21 días después de la instalación para llenado.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

### Mantenimiento y limpieza:

Se debe utilizar un limpiador neutro, de base alcalina sin abrasivos ni grasas, por ningún motivo se debe utilizar Varsol, tinner, ácido muriático o cualquier otro agente químico que altere el acabado del producto. Siempre use Limpiador de pH neutro como LIMPIADOR ATT.

Para facilitar la limpieza de final de obra de sus productos recomendamos el uso de:

**REMOVEDOR DE BOQUILLAS Y QUITA CEMENTOS ATT:** elimina residuos de boquilla, cemento y todo tipo de mortero, utilizado en obra, sin modificar las condiciones físico-mecánicas del porcelanato. (siga siempre las instrucciones de uso, dadas en el envase del producto)

Para facilitar el mantenimiento de sus productos recomendamos el uso de productos de mantenimiento y limpieza:

**DESMANCHADOR Y DESENGRASANTE ATT:** Facilita la limpieza de manchas causadas por suciedad, aceites naturales y sintéticos, ceras solventes, emulsionadas y poliméricas y suciedad asociada a caucho tipo marca de zapato o llanta.

**DESINCRUSTANTE ATT:** elimina la contaminación final de obra.

**MANTENEDOR DE USO DIARIO ATT:** es un jabón limpiador de pisos con PH neutro. Producto biodegradable, ideal para el mantenimiento diario de todas las superficies

### RECUERDA:

Nuestro producto cumple con las normas internacionales y sobrepasa en calidad los valores promedios exigidos, dando como resultado un producto con altos estándares de calidad y con unas bondades estéticas inigualables.

No se aceptamos reclamaciones sobre producto cortado o instalado.

