

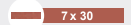
TABLILLA JADE

DESCRIPCIÓN

La tablilla jade es un producto en gres que se compone 92% de materia prima arcilla y 8% de agua. Su producción es natural y su textura es lisa.



FORMATO EN (CM)



BENEFICIOS





IDEAL PARA CUALQUIER TIPO DE CLIMA





INFORMACIÓN TÉCNICA









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA / ESTORAQUE ARENA						
FORMATO EN (CM)	PESO (Kg/und)	PESO (Kg/m2)	UNIDADES POR m2			
7 x 30 cm	420 g	20.5 kg	48 Unidades			
ESDESOD EN (MM)		TEYTUDA				

APLICACIONES

- Bodegas
- Centros comerciales
- Espacios públicos

9 mm

• Plantas industriales



Lisa



REPORTE DE PRUEBA

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES	NORMA TÉCNICA COLOMBIANA 919	LADCB	ENSAYO APLICADO
Dimensiones Largo y Ancho	Máx. +/-2% con respecto al tamaño de fabricación	Cumple	4321-2
Rectilinidad y Ortogonalidad	1% con respecto al tamaño de fabricación	Cumple	4321-2
Planaridad	+1.5 % curvatura central y deformidad de las puntas con relación a la diagonal calculada del tamaño de fabricación.	Cumple	4321-2
	+1.5 % curvatura del lado, relativa al tamaño de fabricación.	ŕ	

EL PRODUCTO PERTENECE AL GRUPO AII, ANEXO E, NATURAL, PARTE 2 DE LA NTC 919

El contenido de la ficha puede variar por cambios en los procedimientos o en las especificaciones técnicas.

PROPIEDADES FÍSICAS	NORMA TÉCNICA COLOMBIANA 919	NORMA LADCB	ENSAYO APLICADO NTC
Adsorción de Agua	3% al 6% Máx. 6.5 %	Cumple	4321-3
Resistencia a la flexión expresado en N/mm2	Mínimo 13, mínimo individual 11	Cumple	4321-4
Tipo de uso	Para enchapes de paredes y pisos	Para enchapes de paredes y pisos	

CERTIFICACIONES



BUSINESS ALLIANCE FOR SECURE COMMERCE

ALMACENAMIENTO

- •El almacenamiento debe hacerse bajo techo.
- •La bodega debe estar libre de grasas y humedades y en una superficie plana.
- •Ubique el producto de forma que descanse en el lomo, nunca acostado.
- •Se recomienda apilar máximo 2 estibas.



NOTAS IMPORTANTES

- Debido al proceso productivo usado en la fabricación de los estoraques en gres, es normal que existan variaciones en tono y tamaño, que son aceptables. Por lo anterior, al momento de instalar es conveniente hacer una mezcla del contenido de varios paquetes para obtener resultados óptimos en la gama de tono seleccionado.
- La brecha mínima recomendada es de 7milimetros a 1 centímetro.
- La superficie de soporte debe cumplir con las especificaciones técnicas de acuerdo al uso para el que se ha proyectado el espacio, debe tener buena nivelación, estar libre de humedad o polvo contaminantes.
- •Es conveniente ir limpiando a medida que se va instalando. La limpieza se hace con una esponja o manta humedad. Esto evita que el estoraque se manche y facilita la limpieza final.
- Nunca utilizar ácido muriático, detergentes o ACPM, estos productos queman, manchan y degradan prematuramente el producto.
- •La empresa no responderá por la mala instalación o defectos causados por mal manejo del producto en cualquiera de sus etapas(almacenamiento, instalación, limpieza y mantenimiento)