



GUARDAESCOBA 8X25 - 8X30 CM

DESCRIPCIÓN

Guardaesoba en gres que se compone 92% de materia prima arcilla y 8% de agua. Su producción es natural y su textura es lisa.

Disponible en todos los tonos de nuestra línea de pisos.

INFORMACIÓN TÉCNICA



PARED



TRAFICO ALTO



ACABADO MATE



ABSORCIÓN 3-6 %



FORMATO EN (CM)



8 x 25



8 x 30

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GUARDAESCOBA				
FORMATO (cm)	PESO (kg/und)	PESO (kg/ pkg)	PAQUETE (ml)	UNIDADES POR PAQUETE
8 x 25 cm	500 g	14 kg	10 ml	40 unidades
8 x 30 cm	700 g	17 kg	12 ml	40 unidades
ESPESOR (cm)	PAQUETE (m2)		TEXTURA	
1 cm	8 x 25: 0.82 m2	8 x 30: 0.96 m2	Lisa	

BENEFICIOS



RESISTENTE A LA CORROSIÓN, AMBIENTES ÁCIDOS Y ALCALINOS



IDEAL PARA CUALQUIER TIPO DE CLIMA



NO PROPAGA EL FUEGO



ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO

APLICACIONES

- Paredes : se instala justo en la unión entre la pared y el piso como objeto estético, ya que proporcionan contraste en esta área, pero también como elemento de protección a la pared ante golpes, suciedad y hongos

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	No aplica lado curva	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.		

EL PRODUCTO PERTENECE AL GRUPO AII , ANEXO C, 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
Modulo de Rotura en N/mm2	No Aplica		
Resistencia al Agrietamiento	No Aplica	No Aplica	Disponible
Resistencia al Manchado	No Aplica	No Aplica	
Resistencia a los Químicos	Mínimo UB	Mínimo UB	4321-13
Tipo de Uso	Para Enchapes de Paredes		

CERTIFICACIONES



NTC 919.2000
BALDOSAS CERÁMICAS
CSC-0288-1



NTE INEM 6542000
BALDOSAS CERÁMICAS
CRS-0288-2

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 descansa en el lomo, nunca acostado.
- Se recomienda apilar máximo 2 estibas.



NOTAS IMPORTANTES

- Debido al proceso productivo usado en la fabricación de los Guardaescobas 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 7 milímetros 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 cimentación, 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 húmeda. Esto evita que los Guardaescobas se manche y facilita la limpieza final.
- Nunca utilizar ácido muriático, detergentes o ACPM, estos productos queman, manchan y degradan prematuramente el Guardaescoba.
- 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)