## **BALDOSAS DE VINILO**



Producto	Baldosas de vinilo
----------	--------------------

## Características

Las baldosas de vinilo son el resultado de una mezcla homogénea de Policloruro de Vinilo (PVC) debidamente estabilizado y plastificado, también contienen material inerte de relleno y pigmentos. La baldosa se obtiene por el proceso de calandrado. Las baldosas de vinilo son un recubrimiento semi – flexible para pisos destinados a ser usados en áreas interiores. Las baldosas de vinilo cumplen las especificaciones establecidas por la norma interna. 0103.

Especificaciones técnicas		
Apariencia	Sólido cuadrado homogéneo	
Color	Variedad de colores	
Diseños	Variedad de diseños	
Tamaño	300 X 300 Mm	
Espesores disponibles	1,5 – 1,6 – 2,0 – 3,0 Mm.	
Inflamabilidad	Autoextinguible	
Contenido De Volatiles	Máximo 0,5%	
Estabilidad Dimensional	Máximo 0,25%	
Propiedades Químicas	Las baldosas de vinilo son resistentes al efecto causado por un gran número de sustancias químicas de uso común y manipulación diaria en el hogar tales como: aceite mineral, aceite vegetal, alcohol, kerosene, etc.	
Usos	Las baldosas de vinilo son un recubrimiento semi- flexible para pisos, destinados a ser usados en áreas interiores como alcobas, salas, estudios, salones, etc. Las baldosas de vinilo dependiendo de su espesor están diseñadas para diferentes tráficos:	
	Espesor Tráfico 1,6 mm. Bajo o residencial 2,0 mm. Medio/comercial bajo 3,0 mm. Alto o comercial.	
Ventajas	Fáciles de instalar: La aplicación rápida y fácil de los pisos de vinilo Vinisol, permite disminuir el tiempo de instalación comparativamente con otros acabados.  Autoextinguibles: Los pisos de vinilo Vinisol no propagan la llama.  Seguras: Los pisos de vinilo Vinisol son antideslizantes aún después de aplicarles un tratamiento de limpieza.  Económicas: Su comprobada durabilidad y bajo precio por metro cuadrado, las hacen el recubrimiento decorativo y económico por excelencia.	
Instalación	La instalación la debe realizar un técnico especializado. Para adherir las baldosas de vinilo a bases generalmente de concreto se utiliza el adhesivo # 10 de Vinisol.	











