



## 1. NOMBRE PRODUCTO:

PS-Cushion - Goma Acrílica

## 2. FABRICANTE:

Pinturas Santiago Limitada

Fono: (562) 2 5386530

[info@pinturassantiago.cl](mailto:info@pinturassantiago.cl)

[www.pinturassantiago.cl](http://www.pinturassantiago.cl)

## 3. DESCRIPCIÓN

PS-Cushion, es una emulsión acrílica con caucho granulado disuelto que permite obtener, en sucesivas capas, una superficie blanda que previene lesiones en articulaciones y con aplicaciones en sectores de juegos de niños para amortiguar eventuales caídas.

**Color:** negro o ligeramente coloreado según requerimiento.

## 4. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

**Asfalto:** Pavimento debe estar libre de polvo, tierra o cualquier partícula libre en la superficie.

**Concreto:** Superficies nuevas de concreto deben tener un tiempo de curado de al menos 20 días antes de la aplicación.

## 5. MEZCLA

Agite fuertemente antes de usar. Aplique la goma acrílica con una dilución de hasta un 30%.

## 6. APLICACIÓN

Use rastrillo de goma o rodillo. Aplique en sucesivas capas hasta obtener el espesor deseado. Para una buena amortiguación, se recomienda un espesor no menor a 3mm. No deje en la superficie material aglutinado. Deje secar completamente la goma acrílica antes de aplicar otras capas de recubrimientos.

## 7. IMPORTANTE

Mezcle bien antes de usar y durante la aplicación. La temperatura ambiente debe estar por sobre los

10°C durante la aplicación, y por un período de 24 horas después de ésta. No aplicar cuando exista un pronóstico de lluvia inminente. Evite el congelamiento del producto. Cierre bien el envase después de su uso.

## 8. TIEMPO DE SECADO

Aproximadamente 2 horas entre cada capa bajo óptimas condiciones. No pisar en 48 horas para permitir un óptimo curado.

## 9. RENDIMIENTO

Aproximadamente 0,5Kg por metro cuadrado por mano. Se recomienda un mínimo de 3 capas.

## 10. PRECUACIONES

Mantener fuera del alcance de niños. No ingerir. Si accidentalmente se ha ingerido, buscar inmediatamente atención médica. Mantener al afectado en reposo. Nunca provocar el vómito y beber abundante agua.

## 11. GARANTÍA

La información contenida en esta ficha técnica se declara como verdadera y precisa, y pretenden ser una guía práctica constructiva. El Fabricante no avala ni está autorizado para proveer ninguna garantía, explícita o implícitamente, si, la construcción, los equipos utilizados y otras variables que afecten el resultado estén más allá de nuestro control y supervisión. El Fabricante sólo garantiza que el material entregado está de acuerdo a las especificaciones declaradas y cualquier obligación al comprador o usuario de este producto se limita al valor del reemplazo del producto en cuestión. Bajo ninguna circunstancia el Fabricante será responsable por cualquier daño, perjuicio o pérdida, voluntarios o involuntarios, por los equipos utilizados o los procedimientos de aplicación empleados. El Fabricante no será responsable en modo alguno, por cualquier defecto, variación o cambio en las condiciones del sustrato sobre el cual fue aplicado el producto.



---

## Características Químicas y Físicas

---

Clasificación: .....Emulsión Acrílica  
Peso por galón @25°C: .....2.85 ±.5 Kg  
Inflamabilidad: .....Baja a nula  
Tiempo de Almacenamiento: .....Un año

---