



SMART PAINT

Estacionamientos



Pintura Acrílica Base Acuosa 1 gal.

CARACTERÍSTICAS

Especialmente formulada para demarcación en estacionamientos interiores y exteriores. Recomendada para pisos de asfalto, hormigón o concreto fraguado. Pintura de alto tráfico, secado rápido y máxima durabilidad, con excelente costo beneficio.

ALMACENAMIENTO

Mantener el envase cerrado, en lugar fresco, seco, bien ventilado, protegido de la luz y de las altas temperaturas, de acuerdo a las normativas internacionales vigentes para almacenamiento de productos inertes.

Si el producto se almacena en las condiciones previamente descritas se puede considerar una vida útil de hasta 12 meses.



Rendimiento Teórico

10.5 m² / gal
(210 micrones
de aplicación).



Dilución

No se requiere.



Secado al Tacto

Secado a 25° C y 60%
HR al tacto de 30 min.
Apto para el tránsito 60 min



Usos

Demarcación en estacionamientos
interiores y exteriores, pasos de cebra,
zona de bicicletas y zonas de seguridad.



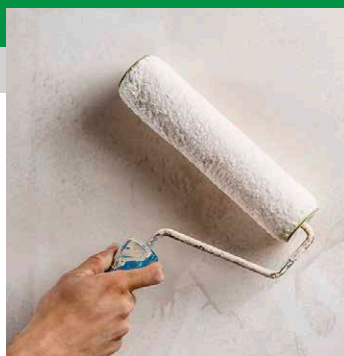
(56-2) 24289500



www.spes.com



Panamericana Norte 5299 Conchali, Santiago, Chile.



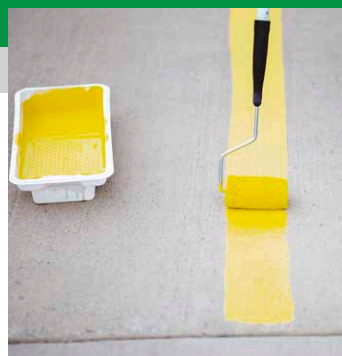
Fácil Aplicación

En sus versiones Base Acuosa y Base Solvente la Pintura Smart Paint para estacionamientos no requiere dilución alguna con su tecnología Ready to Use. Smart Paint es una pintura fácil de aplicar y puedes obtener resultados al instante.



Máximo Rendimiento

Smart Paint es una pintura de máximo rendimiento con tecnología de consistencia gel, que permite una alta opacidad y fácil aplicación en zonas de alto tráfico. Creada para líneas longitudinales y transversales.



Secado Rápido

La Pintura Smart Paint esta diseñada para secado rápido al momento aplicar y especialmente formulada para alto tráfico en zonas de estacionamiento. Se puede aplicar sobre pavimentos de hormigón o asfaltos limpios, es resistente a la abrasión producida por tránsito de personas y/o vehículos, tiene una muy buena adherencia al sustrato.



Señaléticas y Zonas de Seguridad

Pintura formulada en base a polímeros acrílicos, especialmente apta para el pintado de pisos, multicanchas, gimnasios y bodegas de concreto y asfalto. Recomendada para estacionamientos y Zonas de seguridad.



Información técnica del producto

Ensayo	Unidades	Especificación
Material no volátil, en peso	g/100g	78 ± 2
Material no volátil, en volumen	cm³/100cm³	58 ± 2
Viscosidad Stormer	UK	85 - 95
Densidad relativa (sin microesferas incorporadas)	g/mL	1,70 ± 0,05
Factor de luminancia	β	Blanco ≥ 0.8 / Amarillo ≥ 0.4
Color, coordenadas cromáticas	(X ; Y)	según polígono de color M.C..Vol. 5 y Vol. 8
Tiempo de secado a la rodadura	Min	≤ 30
Tiempo de secado duro	Min	≤ 60
Poder cubriente	%	Blanco ≥ 95 / Amarillo ≥ 90
Resistencia al sangrado	Δ β	Variación ≤ 0,05
Estabilidad al envase	U / UK	Escala de sedimentación y variación de viscosidad ≤ 5UK sin defectos de estabilidad



(56-2) 24289500



www.spes.com



Panamericana Norte 5299 Conchali, Santiago, Chile.