



Hecho para Tráfico Pesado - 100% Base Agua

**Street  
 Marker®**

Contiene 72% de Nano Acryl HT puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

Durabilidad	1 año
Rendimiento por litro	2.0 - 6.0 m <sup>2</sup>
Fuerza de Adhesión	más de 887 ton. x m <sup>2</sup>
Temperatura de Contacto	-25° C / +110° C

Street Marker es una pintura protectora de alta calidad para áreas de tráfico pesado. Protege de los rayos UV e Infrarrojos, de la intemperie severa y de los factores abrasivos.

Es fabricado con nuestra nano-resina verde Nano Acryl HT, 100% acrílica, sin nano-contaminantes.

Por esta razón repele ( no absorbe ) los rayos UV ( destructivos ) e Infrarrojo ( calor ). De esta manera reduce drásticamente las fluctuaciones de temperatura de los materiales protegidos y, por consecuencia, sus movimientos térmicos.

No emite olores, se puede aplicar en interiores sin necesidad de evacuar el área. En otras palabras, las zonas de las áreas pintadas se pueden utilizar inmediatamente. ( Hospitales, Hoteles, Oficinas, etc. )

Street Marker se puede aplicar sobre casi todo tipo de materiales, obteniendo un aspecto final muy agradable. Con un mantenimiento adecuado, puede durar más de un año.

Es lavable con detergentes domésticos comunes y con cloro y es Anti-hongos, Anti-algas, repele la suciedad y es auto-limpiante ( Hidrofóbico, Repelente de Agua, Efecto Lotus ).

Gracias a su naturaleza hidrofóbica, Street Marker es fácilmente lavable, inclusive en presencia de todo tipo de suciedad grasosa o de líquidos muy penetrantes como, por ejemplo, toda forma de iodo.

Si se utiliza para señales de tráfico, se pueden agregar micro-esferas de vidrio para obtener reflectancia nocturna de las luces.

Para aplicaciones de Street Marker en pisos como recubrimiento anti-derrapante, se agrega polvo de cuarzo o marmolina entre la primera y la segunda capa.

### Street Marker resiste :

Intemperie Severa - Salinidad y Humedad del Ambiente Marino - Contaminación  
 Residuos Animales - Excrementos de Aves - Encharcamientos Permanentes - Ácidos Inorgánicos

Todos los Recubrimientos Nasacoat son: 100% Acrílicos - 100% Base Agua  
 No Tóxicos - 100% Ecológicos = Amigables para el Ambiente y Sustentables  
 así como

100% sin monómeros baratos : Estireno, Vinilo, VEOVA  
 100% sin venenos : Amoníaco, Plomo, Metales Pesados, Emisión de Vapores Orgánicos = 0 VOC

**Materiales Sostenibles para un Futuro Mejor y Saludable**



Hecho para Tráfico Pesado - 100% Base Agua

**Street  
 Marker®**

Contiene 72% de Nano Acryl HT puro

Listo para aplicarse - Todo tipo de dilución anula la garantía

### Características Técnicas

Rendimiento por Litro ( m <sup>2</sup> )	2.0 - 6.0	Flexibilidad	180°
Contenido de Nano Acryl HT	72%	Fuerza de Adhesión	> 8.7 MPa
PVC - Pigment Volume Concentration	14.4%	Fuerza de Adhesión x m <sup>2</sup>	> 887 Ton.
VOC	< 5 g / L - 0 VOC	Resistencia a la Temperatura	- 25° / + 110°
Densidad	1.19 g / ml	Secado al Tacto	20 min.
Sólidos	49.3%	Secado Total	40 min.
Viscosidad	4,200 - 5,200 cps	Tiempo de Curación Total	36 horas
pH	8.0 - 9.5	Durabilidad	3 años
Tiempo Máximo de Almacenamiento	12 meses	Disponible en contenedores de	1, 4, 19 y 200 Litros
Temperatura Máxima en Almacén	35°		

Street Marker se aplica fácilmente con brocha, rodillo, pistola de aire o, mejor, con máquina de presión sin aire. No necesita dilución, está listo para aplicarse.

Street Marker se aplica normalmente a 1 o 2 capas, dependiendo de la naturaleza del material. En caso de materiales altamente porosos ( yeso, barro, madera añejada, estuco o similares ) es mejor fundear con una o dos capas de Prime Sealer y Street Marker puede necesitar de más capas de aplicación.

Si se utiliza para señales de tráfico, se pueden agregar micro-esferas de vidrio para obtener reflexión nocturna de las luces.

Para aplicaciones de Street Marker en pisos como recubrimiento anti-derrapante, se agrega polvo de cuarzo o marmolina entre la primera y la segunda capa.

Ver el Manual de Aplicación en : [www.nasacoat.com/es/application\\_manual.pdf](http://www.nasacoat.com/es/application_manual.pdf)

Distribuidor Exclusivo en México :

Nasacoat de México SA de CV Av. Cozumel # 3212 – Jardines de la Cruz - 44950 Guadalajara, Jalisco - México

Tel.: +52 33 3696 10 51

email : [team@nasacoat.com](mailto:team@nasacoat.com)

[www.nasacoat.com](http://www.nasacoat.com)

[www.biodelim.com](http://www.biodelim.com)