

**Primaire pour Matériaux Poreux pour Sols à Fort Trafic.
 Une fois appliqué, optimisez les performances du revêtement final
 et réalisez des économies**



Contient 35% de pur Nano Acryl HT

Prêt à être appliqué - Toute sorte de dilution annulera la garantie

Garantie	1 année
Rendement par Litre	4.0 - 8.0 m ²
Force d'Adhérence	plus de 420 ton. x m ²
Température de Contact	-25° C / +110° C

On peut appliquer Street Primer sur n'importe quel type de matériaux poreux, il possède une capacité d'adhérence exceptionnelle et durera plus de 1 an.

Il est lavable avec des détergents ménagers courants et à base de chlore et il est antifongique et antialgue.

Street Primer scelle tous les pores et empêche la pénétration de l'eau ou de l'humidité dans les matériaux de construction protégés.

Street Primer peut être pigmenté pour soutenir la couleur du revêtement final Street Marker.

Street Primer est un apprêt acrylique pour les matériaux poreux utilisés dans les sols et les routes.

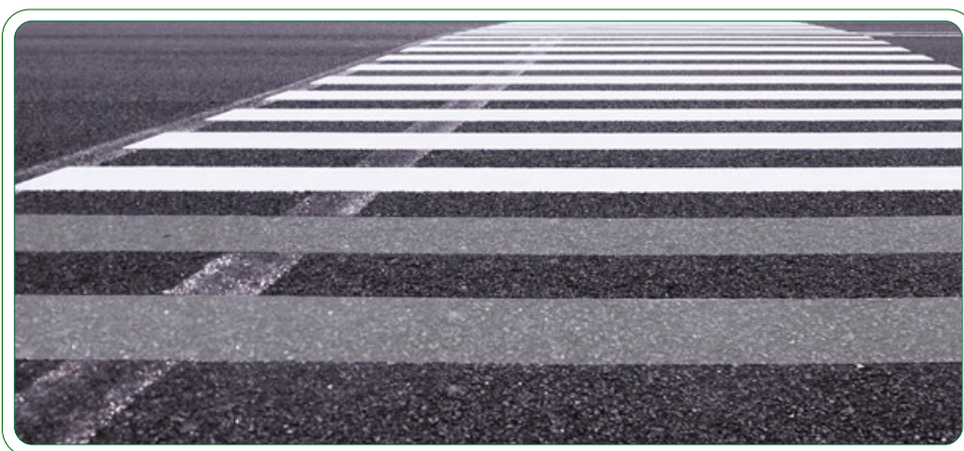
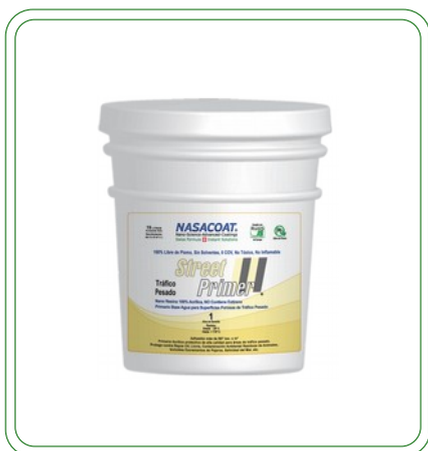
Il est fabriqué à partir de notre nanorésine vert Nano Acryl GP, à 100 % acrylique, exempt de nano-pollution.

Street Primer résiste aux éléments suivants :

Conditions Météorologiques Extrêmes - Salinité et Humidité del Environnement Marin
 Pollution - Déchets d'Animaux - Excréments d'Oiseaux - Flaques d'Eau - Acides Inorganiques

Tous les Revêtements Nasacoat sont 100% Acryliques - 100% à Base d'Eau
 Non Toxiques - 100% Écologique = Respectueux de l'Environnement et Soutenables
 ainsi que
 100% sans monomères ordinaires : Styréne, Vinyle, VEOVA
 100% sans poisons : Ammoniac, Plomb, Métaux Lourds, Émission de Vapeurs Organiques = VOC 0

Matériaux Durable pour une Future Meilleur et en Bonne Santé



Primaire pour Matériaux Poreux pour Sols à Fort Trafic.
 Une fois appliqué, optimisez les performances du revêtement final
 et réalisez des économies

Street 
Primer

Contient 35% de pur Nano Acryl HT

Prêt à être appliqué - Toute sorte de dilution annulera la garantie

Caractéristiques Techniques

Rendement par Litre (m ²)	4.0 – 8.0	Flexibilité	180°
Contenu de Nano Acryl HT	35%	Force d'Adhérence	> 3.4 MPa
VOC	< 5 g / L - 0 VOC	Force d'Adhérence x m ²	> 350 Ton.
Densité	1.19 g / ml	Résistance aux Températures	- 25° / + 110°
Solides	27%	Sec au Toucher	1 heure
Viscosité	950 – 1,300 cps	Séchage Total	2 heures
pH	8.0 - 9.5	Temps de Stabilisation	36 heures
Durée Maximale de Stockage	12 mois	Garantie	1 année
Température Maximale de Stockage	35°	Disponible en conteneurs de	1, 4, 19 et 200 Litres

Street Primer on peut facilement l'appliquer à la brosse, au rouleau ou à l'aide d'un équipement pulvérisateur sans air, ce dernier étant la meilleure solution. Il ne requiert pas de dilution, il est prêt pour son application.

On applique Street Primer en une seule couche. Si on l'applique sur un matériau très poreux telle que certains types d'asphalte, de béton ou similaire, il pourra être nécessaire de passer une seconde couche.

Voir le Manuel d'application: www.nasacoat.com/fr/application_manual.pdf

Distributeur exclusif du Mexique :

Nasacoat de México SA de CV Av. López Mateos # 2077 - Plaza del Ángel - Local 9 - Nivel 1,
 Jardines de Plaza del Sol - 44510 Guadalajara, Jalisco - Mexique

Tel.: +52 33 3696 10 51 email : team@nasacoat.com www.nasacoat.com