



## Scellant Primaire Transparent de Haute Qualité 100% à Base d'Eau pour Matériaux en Bois

# AquaLack Sanding

Contient 85% de pur Nano Acryl WP

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

AquaLack Sanding est un scellant primaire transparent de haute qualité pour bois. Donne à la surface traitée un aspect très lisse, prête pour l'application de la laque finale AquaLack Finish.

Il est 100% à base d'eau, fabriqué à partir de notre nanorésine vert Nano Acryl WP, 100 % acrylique, exempt de nano-pollution.

Pour cette raison, il renvoie ( il n'absorbe pas ) les rayons UV ainsi que les rayons infrarouges ( chaleur ), de sorte qu'il réduit considérablement les fluctuations de température du matériau protégé et, de ce fait, ses mouvements thermiques.

Il n'émet pas d'odeur, il peut être appliqué en intérieur sans qu'il soit nécessaire d'évacuer la zone en travaux.

On peut appliquer AquaLack Sanding sur pratiquement n'importe quel type de bois, lui donnant un aspect final très plaisant.

Il peut être poncé, pour préparer la surface pour recevoir la laque finale AquaLack Finish.

Il ne est pas un revêtement terminale, de sorte qu'après l'application, est nécessaire la finition de la surface avec la laque final AquaLack Finish.

### AquaLack Sanding 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**



Scellant Primaire Transparent de Haute Qualité  
100% à Base d'Eau pour Matériaux en Bois

**AquaLack**  
Sanding

Contient 85% de pur Nano Acryl WP

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

### Caractéristiques Techniques

Rendement par Litre ( m <sup>2</sup> )	4.0 - 5.5	Flexibilité	180°
Contenu de Nano Acryl WP	85%	Force d'Adhérence	> 8.7 MPa
VOC	< 60 g / L - Low VOC	Force d'Adhérence x m <sup>2</sup>	> 887 Tons
Densité	1.50 g / ml	Résistance aux Températures	- 25° / + 110°
Solides	44% - 46%	Sec au Toucher	20 mins.
Viscosité	4,200 - 5,200 cps	Séchage Total	40 mins.
pH	8.0 - 9.5	Temps de Stabilisation	36 heures
Durée Maximale de Stockage	12 mois	Garantie	3 ans
Température Maximale de Stockage	35°		

AquaLack Sanding on peut facilement l'appliquer à la brosse, au pistolet conventionnel. Il ne requiert pas de dilution, il est prêt pour son application.

On applique normalement AquaLack Sanding en deux ou trois couches, en fonction de l'aspect final à obtenir.

Voir le Manuel d'Application: [www.nasacoat.com/fr/application\\_manual.pdf](http://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](mailto:team@nasacoat.com) [www.nasacoat.com](http://www.nasacoat.com)