



## AquaLack Finish - 100% Hochwertig Wasserbasierter Lack für Hölzerne Materialien

Nachhaltige Produkte, jedoch für den Endbenutzer

**AquaLack®**  
Finish

Enthält 95% reines Nano Acryl WP

Anwendungsbereit - Alle Arten von Verdünnungen führen zum Garantiausschluss

AquaLack Finish ist ein hochwertiger Holzlack. Er schützt das Holz und gibt ihm einen glatten und eleganten endgültigen Aspekt.

Er wird mit unserem grünen, 100% Acryl, Nano-Harz Nano Acryl HT, ohne Nanoverunreinigungen hergestellt.

Aus diesem Grund weist er ( absorbiert nicht ) sowohl die UV ( destruktiv ) als auch Infrarotstrahlen ( Wärme ) ab. Somit werden die Temperaturschwankungen der geschützten Materialien drastisch reduziert.

Es werden keine Gerüche emittiert, und er kann Innen angewandt werden, ohne den Bereich evakuieren zu müssen.

AquaLack Finish kann auf allen Holzarten angewandt werden, und man erhält so ein sehr schönes endgültiges Aussehen.

Es ist eine Endlackierung und braucht nach der Anwendung nicht geschliffen zu werden.

### AquaLack Finish widersteht :

Rauher Witterung - Meeresumgebung - Verschmutzung  
Tierischen Abfälle - Vogeldreck - Permanente Pfützen - Unorganische Säuren

Alle Nasacoat Beschichtungsmittel sind 100% :

Reines Acryl - Wasserbasiert - Nicht Toxisch, Frei von giftigen Blei, Schwermetallen, Ammoniak, organischen Dämpfen = 0 VOC Emission, Frei von Monomeren niedriger Qualität wie Styrene, Vinyl, VEOVA und wahrheitsgemäß 100% Ökologisch = Umweltfreundlich und

Nachhaltig, jedoch für den Endbenutzer

**Nachhaltige Materialien für eine Bessere und Gesunde Zukunft**



**AquaLack Finish - 100% Hochwertig Wasserbasierter Lack für Hölzerne Materialien**

Nachhaltige Produkte, jedoch für den Endbenutzer

**AquaLack®**  
 Finish

Enthält 95% reines Nano Acryl WP

Anwendungsbereit - Alle Arten von Verdünnungen führen zum Garantienausschluss

**Technische Eigenschaften**

Ertrag pro Liter ( m <sup>2</sup> )	4.0 - 6.1	Flexibilität	180°
Gehalt von Nano Acryl WP	95%	Haftungsfestigkeit	> 8.7 MPa
VOC	< 5 g / L - 0 VOC	Haftungsfestigkeit x m <sup>2</sup>	> 887 Tons
Dichte	1.05 – 1.07 g / ml	Temperaturwiderstand	- 25° / + 110°
Feststoffe	39% - 41%	Handtrocken	20 min.
Viscosität	4,200 - 5,200 cps	Komplettes Trocknen	40 min.
pH	8.0 - 9.5	Insgesamte Aushärtungszeit	36 Stunden
Maximale Lagerzeit	12 months	Garantie	3 Jahre
Maximale Lagertemperatur	35°		

Exklusiver Händler in Mexiko :

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 - Mexiko

Phone : +52 33 3696 10 51 email : [team@nasacoat.com](mailto:team@nasacoat.com) [www.nasacoat.com](http://www.nasacoat.com)