



Einmal auf einer porösen Oberfläche aufgetragen, erhöht sich die Leistungsfähigkeit der Endbeschichtung und man spart Geld ein

Nachhaltige Produkte, jedoch für den Endbenutzer

Prime Sealer®

Enthält 25% reines Nano Acryl GP

Anwendungsbereit - Alle Arten von Verdünnungen führen zum Garantienausschluss

Garantie	10 years
Ertrag pro Liter	3.0 – 6.0 m ²
Dehnfähigkeit	mehr als 500%
Haftkraft	mehr als 350 tons x m ²
Kontakttemperatur	-25° C / +110° C

Prime Sealer ist eine Acrylgrundierung für poröse, absorbierende Baustoffe. Sie wird mit unserem grünen, 100% Acryl sicheren

Nano-Harz Nano Acryl GP, ohne gefährliche Nano-Umwelt-Verunreinigungen hergestellt.

Prime Sealer kann auf allen Arten von porösen Materialien angewandt werden, da es eine außerordentliche Haftfestigkeit, aufweist und kann 10 Jahre oder länger überdauern.

Er ist mit den üblichen Haushaltsreinigungsmitteln und Chlor abwaschbar und ist pilz- und algenthemmend.

Prime Sealer dichtet alle Poren ab und ermöglicht kein Eindringen von Wasser oder Feuchtigkeit in die Baumaterialien.

Prime Sealer 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



Einmal auf einer porösen Oberfläche aufgetragen,
 erhöht sich die Leistungsfähigkeit der Endbeschichtung und man spart Geld ein

Nachhaltige Produkte, jedoch für den Endbenutzer

Prime Sealer®

Enthält 57% reines Nano Acryl GP

Anwendungsbereit - Alle Arten von Verdünnungen führen zum Garantiausschluss

Technische Eigenschaften

Ertrag pro Liter (m ²)	3.0 – 6.0	Dehnfähigkeit	> 500%
Gehalt von Nano Acryl HT	25%	Flexibilität	180°
VOC	< 5 g / L - 0 VOC	Haftungsfestigkeit	> 3.4 MPa
Dichte	1.09 g / ml	Haftungsfestigkeit x m ²	> 350 Tonnes
Feststoffe	17%	Temperaturwiderstand	- 25° / + 110°
Viscosität	950 – 1,300 cps	Handtrocken	1 Stund
pH	8.0 - 9.5	Komplettes Trocknen	2 Stunden
Maximale Lagerzeit	12 Monate	Insgesamte Aushärtungszeit	36 Stunden
Maximale Lagertemperatur	35°	Garantie	10 Jahre

Prime Sealer kann einfach mit normalen Pinseln, Rollern oder, die beste Lösung, mit einer Airlessmaschine aufgetragen werden. Es darf auf keinen Fall verdünnt werden, es ist auftragfertig.

Prime Sealer wird mit nur einem Anstrich aufgetragen. Wenn es auf hochporöses Material wie Kalkstein, Ton, altes Holz, Putz oder ähnlichem aufgetragen wird, könnte ein zweiter Anstrich von Nöten sein.

Siehe Anwendung Handbuch in : www.nasacoat.com/de/application_manual.pdf

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 www.nasacoat.com