



Technische Informationen

ARTENOVA – Sektion Lasuren

Aquarello Finisher

Seite 1 von 2

Rev.	Datum
02	22 märz 2005

Beschreibung und Eigenschaften des Produktes

Kode und Produktname	AQUARELLO FINISHER – Dekorative Streichfarbe für innen und außen.
Gebrauchshinweise und Verträglichkeit mit dem Untergrund	Geeignet als Endschicht um innere und äußere schon mit AQUARELLO PRIMER vorbehandelten Flächen, zu dekorieren und zu schützen. Verträglich mit folgenden Untergründen: Gipskartonplatten, Gipsglättungen, Rüttelfertigteilen oder Zementagglomeraten.
Klassifizierung	Beschichtung als Schlußschicht, im wässrigem Dispersion, einkomponentig, mit physischer Durchhärtung, für Mauerwerke. B4-C-0-A-A3
Verpackung	Gebinde von 1 – 5 – 15 Litern

Eigenschaften	Werte
Aussehen	matt
Farbton	30 Originalfarbtöne
Bindemittel	Akrylharz
Pigment	anorganische Pigmente
Füllstoff	Quarzmehl
Armierung	keine
Spezifisches Gewicht	1.19 +/- 0.03 g/ml
Trockenrückstand in der Masse (45 Min. um 160 °C in Trockner IR)	48% +/- 1%
Massenviskosität (Brookfield RTV) R/n. 5 Geschwindigkeit 5	VON 15.000 bis 26.000 cps (1)

(1) Die Werte beziehen sich auf 1 Tag nach Einpackung

Auftragshinweisen

Eigenschaften	Untergrundtemperatur	Lufttemperatur
Temperatur	min. 5 °C max. 30 °C	min. 5 °C max. 35 °C

Auftrag	
Verdünnung	15-20% G/G, 17-23 V/V mit Wasser
Ergiebigkeit pro Liter auf Unterputz	12-14 m ² /liter



Technische Informationen

ARTENOVA – Sektion Lasuren

Aquarello Finisher

Seite 2 von 2

Zeiten

Staubtrockenzeit	um 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit 2 Stunden
Zwischenschichten	um 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit 4-6 Stunden
Lagertemperatur	Min. 5 °C max 35 °C

Gebrauchshinweisen

Untergrundvorbereitung

siehe AQUARELLO PRIMER

Verarbeitung

24 Stunden nach dem Auftrag von AQUARELLO Primer, der ersten Anstrich AQUARELLO Finisher mit einer Bürste auftragen, mit 17-23% Wasser auf Volumen entsprechend 15-20% Wasser auf Gewicht verdünnt (Beispiel der Verdünnung: 170 bis 230 g Wasser für 1 Liter Produkt bzw. 150 bis 200 g Wasser für 1 Kg Produkt).

Beachten, das Produkt sorgfältig zu streichen und die Putzstruktur zu folgen.

AQUARELLO Finisher hat keine Deckkraft sondern nur Verschleierungsvermögen.

Nach 4-6 Stunden und bei trockenem Produkt, den zweiten Anstrich AQUARELLO Finisher mit einer Bürste auftragen und beachten, es sorgfältig zu streichen.

Überflüssiges Produkt erhöht nicht den Schutz, sondern verringert es die Atmungsaktivität des Untergrundes und verhindert die Erzielung des gewünschten Schlußeffektes.

Da das Produkt sehr flüssig ist, wäre es besser beim Auftragen es ab und zu umzurühren.

Das Produkt soll nicht bei starker Sonneneinstrahlung, bei Nebel, hoher Feuchtigkeit oder unter +5°C Temperatur aufgetragen werden. Sich vergewissern, daß diese Temperatur für die ganze Trockenzeit so bleibt. Das Trocken soll nicht durch Zwangslüftung oder Wärmequellen beschleunigt werden. Die Flächen vor Schlagregen mindestens 24 Stunden im Sommer und 48 Stunden im Winter schützen.

AQUARELLO Finisher erreicht seine maximale Durchhärtung 72 Stunden nach dem Auftrag des letzten Anstrich. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen und, bei trockenem Material, mit Terpentin oder Lösemittel entfernen.

Einfärbung

AQUARELLO FINISHER ist farblos und schon in 30 Originalfarbtöne mit Abtönpasten ARTECOLOR formuliert und kann, nach Bedarf, in Musterfarbton angeliefert werden. Es kann auch mit Universalpasten UNIVERSAL COLOR, Farbtönen WL, sehr beständig auf Fassaden, und mit Abtönsystemen eingefärbt werden.

Anti-Graffiti Funktion

Dank seiner Formulierung, AQUARELLO FINISHER erlaubt Graffiti zu entfernen, ohne die Dekoration zu schädigen. Wenn die Graffiti vollkommen trocken sind, ein Pinsel satt mit Azeton aufstreichen, um sie zu lösen. Dann mit Wasser auswaschen und mit Lappen wischen.

Vorsichtsmaßnahmen

Unpassender Gebrauch verhindern. Giftig beim Verschlucken, vor Kindern fernhalten. Kühl aber frostfrei lagern.

Dieses technisch-informative Merkblatt annulliert und ersetzt die Vorhergehenden.

Diese technischen Informationen ergeben sich aus sorgfältigen Proben, die wir im Labor ausgeführt haben, und aus unzähligen praktischen Auftragserfahrungen. Auf jeden Fall, da das Produkt außer unserer Kontrolle gebraucht wird, können wir nur für die Qualität des Produktes im Originalgebände garantieren, die noch neu und gut eingelagert sind.