

Novacolor
is a brand of
San Marco Group Spa

info@novacolor.it
+39 0543 401840
www.novacolor.it

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Vp Suede

Kalkbasierte Beschichtung für satinierte Oberflächen im Innen- und Außenbereich



N953

VP SUEDE - V.2026-01-27

BESCHREIBUNG

VP Suede ist eine kalkbasierte Oberfläche, geeignet für Innen- und Außenbereiche, gekennzeichnet durch einen besonders zarten ästhetischen Effekt mit weichen und natürlichen Nuancen.

Es besteht aus gelöschtem Kalk, ausgewählten Marmorsanden und rheologischen Zusatzstoffen, die eine hervorragende Verarbeitbarkeit und einfache Anwendung gewährleisten.

Das Produkt entspricht den Spezifikationen von Eurofins Indoor Air Comfort Gold.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Art des Bindemittels: gelöschter Kalk

Organisches Bindemittel: <5%

Klassifizierung für die Luftqualität in Innenbereichen: A+

Massendichte: 1,60 ± 0,05 g/ml

Wasserdurchlässigkeit nach UNI EN 1062-3: Durchschnittlich, $w=0,20 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$

Wasserdampfdurchlässigkeit nach UNI EN ISO 7783-2: Hoch, $S_d=0,08$ für Stärke von 0,6 mm

Trocknungszeit: Etwa 24 Stunden, der Art des Untergrunds, seiner Aufnahmefähigkeit und den Umgebungsbedingungen entsprechend.

EINSATZBEREICHE

Anwendbar auf:

- Neue und alte Putze auf Basis hydraulischer Bindemittel.

- Gipskartonoberflächen.

- Alte Anstriche und Beschichtungen mineralischer oder synthetischer Natur, trocken, kompakt, saugfähig und fest.

- Konglomerate verschiedener mineralischer Natur, sofern sie saugfähig sind.

Nicht auf frischen und tendenziell alkalischen Untergründen anwenden; eine ausreichende Reifezeit von in der Regel vier Wochen abwarten.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

(Bei Umgebungsbedingungen $T = 25 \text{ }^\circ\text{C}$, $rF = 60 \%$)

Die Fläche muss trocken und staubfrei sein und darf keine Salzausblühungen aufweisen.

Erforderlichenfalls muss der Untergrund mit speziellen Erzeugnissen ausgebessert oder verfestigt werden.

Bei Schimmelbefall ist die Fläche mit speziellen Erzeugnissen zu behandeln. Etwaige Ausblühungen und die losen Teile alter Anstriche müssen mit einer Bürste entfernt oder abgewaschen werden.

Etwaige dicke Schichten von Kalk- oder Temperaanstrichen müssen vollständig entfernt werden. Staub, Smogablagerungen usw. müssen mit einer Bürste entfernt werden.

Bei nicht festen oder mehhlenden Untergründen muss mit einem Pinsel eine Schicht **Decofix** aufgetragen werden. Bei festen, nicht mehhlenden Untergründen kann mit einem Pinsel eine Schicht verdünntes eine Schicht **Novaprimer** aufgetragen werden.

ANWENDUNG

Verdünnung: gebrauchsfertig.

Werkzeuge: Edelstahlspachtel.

Schichten: 2.

Auf einer vollständig trockenen Oberfläche eine Schicht **VP Suede** mit einem Edelstahlspachtel auftragen. Bevor das Produkt vollständig getrocknet ist, die Oberfläche mit einem feuchten Schwammbrett nachbearbeiten und eventuelle Unebenheiten oder Materialansammlungen entfernen.

Nach vollständiger Trocknung der ersten Schicht mit dem Auftragen einer zweiten Schicht **VP Suede** fortfahren, ebenfalls mit einem Edelstahlspachtel.

Um eine geschlossene Oberfläche mit rustikalem Aussehen zu erzielen, vor dem vollständigen Trocknen mit einem feuchten Schwammbrett nachbearbeiten.

Für einen glatten Effekt muss die Oberfläche vor dem vollständigen Trocknen mit einem Edelstahl-Glanzspachtel für Stuck nachbearbeitet werden.

Für einen kompakten Effekt hingegen die Oberfläche vor dem Trocknen mit einem Edelstahlspachtel nachbearbeiten und darauf achten, jeweils nur kleine Materialbereiche zu bearbeiten.

Informationen zu den Anwendungstechniken für die verschiedenen Effekte finden Sie auf der entsprechenden Seite der Website.

OBERFLÄCHENSCHUTZ

Es ist möglich, die Innenfläche durch Auftragen von **Cera Wax** oder **Cera Wax Plus** zu schützen und zu verschönern. Bitte beachten Sie das technische Merkblatt.

EMPFEHLUNGEN

Das Material muss während des gesamten Verarbeitungszyklus vor Frost und starken Temperaturschwankungen geschützt werden.

Nicht auftragen, falls die Temperatur der Luft, des Untergrunds oder des Erzeugnisses unter $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ oder über $+35 \text{ }^\circ\text{C}$ liegt, direkte Sonneneinstrahlung besteht oder der Untergrund (auch falls er sich bereits im Schatten befindet) überhitzt ist.

Die Raumlufffeuchtigkeit muss weniger als 75% betragen, die Feuchte des Untergrunds muss unter 10% liegen.

Wir raten dazu, jede Arbeit ganz mit aus ein und dem gleichen Herstellungsposten stammendem Material fertigzustellen.

Soweit verschiedene Herstellungsposten verwendet werden, ist es ratsam, die unterschiedlichen Posten zu mischen, sodass leichte Abweichungen im Farbton vermieden werden.

Sofern **VP Suede** in Außenbereichen verwendet wird, müssen helle Farben

gewählt und entsprechende für Außenbereiche geeignete Abtönpasten verwendet werden.

Nachdem das Produkt aufgetragen worden ist, müssen die Flächen, bis sie vollkommen getrocknet sind, vor Regen und Feuchtigkeit geschützt werden.

Sofern die nicht vollkommen trockenen Flächen den Witterungseinflüssen ausgesetzt werden, können sich irreversible Flecken oder Ausbleichungen bilden. Was die korrekte Verwendung der genannten Materialien, das Verdünnen und deren Verarbeitung anbelangt, verweisen wir auf die entsprechenden Datenblätter.

Wir empfehlen Ihnen, beim Vorbereiten des Untergrunds und der Produkte und während der Verarbeitung die Werkzeuge und persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) korrekt zu verwenden.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Mit Wasser, unmittelbar nach Gebrauch.

ERGIEBIGKEIT

0,7-0,9 kg/m² in zwei Schichten

FARBEN

Weiß

VERPACKUNGEN

5 Kg; 20 Kg

BEDINGUNGEN DER LAGERDAUER

Das Produkt sollte vorzugsweise innerhalb von 2 Jahren verwendet werden, wenn es in seinen originalen, ungeöffneten Behältern und unter geeigneten Temperaturbedingungen gelagert wird. Lagertemperatur: von +5 °C bis 30 °C.

SICHERHEITSAUSWEISUNGEN

EU-Grenzwert (Richtl. 2004/42/EG)

Kat. A/l: Malereien mit dekorativen Effekt (Wasserbasis): 200 g/l (2010)

Enthält max.: 1 g/l VOC

Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen.

Das Produkt muss gemäß den geltenden Hygiene- und Sicherheitsvorschriften transportiert, verwendet und gelagert werden; Reste vollständig trocknen lassen und als Sondermüll entsorgen. Für weiterführende Informationen sehen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt ein.