

SINUÉ

DEKORATIVES SCHUTZMITTEL AUS SILOXAN MIT VELATURA-EFFEKT FÜR INNEN UND AUSSEN

PRODUKTEIGENTUM

SINUÉ ist eine Wandbeschichtung mit bemerkenswerter ästhetischer Wirkung auf Basis von Acryl- und Siloxanbindemitteln in wässriger Emulsion. Die besondere Formulierung verleiht dem Produkt eine hervorragende Atmungsaktivität, eine hohe Wasserabweisung, eine geringe Wasseraufnahme und eine hervorragende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.

ANWENDUNGSBEREICHE

SINUÉ eignet sich zum Dekorieren von Innen- und Außenmauerwerk, Putz- und Gipskartonwänden, zementären Untergründen, alten Anstrichen sowie organischen oder mineralischen Beschichtungen, sofern diese trocken und kompakt sind.

SINUÉ ist ein dekoratives Finish, das an die Wärme und Harmonie des Landhausstils erinnert; Es ist ideal für die Dekoration rustikaler und entspannender Umgebungen wie Ferienhäuser oder Tavernen, für den Schutz und die Dekoration von Gebäuden von historischem und architektonischem Interesse und für die Vervollständigung der Wiederherstellungs- und/oder Entfeuchtungszyklen.

Bei der Dekoration von schlecht belüfteten Räumen oder Wänden, die nach Norden ausgerichtet sind und an denen sich Schimmel oder Algen bilden können, kann der Anti-Schimmel-Zusatz KO KAPPAÖ (für Innenflächen) oder der Anti-Algen- und Anti-Moos-Zusatz D1000 hinzugefügt werden (Zusatz (für Außenflächen) zum SINUÉ-Produkt).

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

BESTIMMTES GEWICHT:

1,08 – 1,15 kg/l.

VISKOSITÄT:

7000 ÷ 8000 Cps (Brookfield, Spindel 5, Geschwindigkeit 20 U/min).

THEORETISCHE ERFASSUNG

PRO

ANSCHLUSS: 8 - 10 m² /l. Die Ergiebigkeit kann je nach Rauheit, Porosität und Saugfähigkeit des Untergrunds sowie dem verwendeten Auftragungssystem variieren.

TROCKENRÜCKSTAND:

26 % ± 1 %.

WASSERDAMPFDURCHLÄSSIGKEIT (SD): hoch (<

0,1 m) UNI EN ISO 7783-2.

WASSERAUFNAHME (W): niedrig (< 0,1

kg/m² x h_{0,5}) UNI EN 1062-3.

FOLIENSTABILITÄT UND BESTÄNDIGKEIT GEGEN

WETTERWIRKUNGEN: Ausgezeichnet.

AUSSEHEN UND FINISH:

Leichter Satin-Look, glatte Oberfläche.

EMISSIONSGRENZEN FÜR FREIWILLIGE ORGANISCHE

VERBINDUNGEN LI (VOC): EU-Grenzwert für VOCs (Richtlinie 2004/42/EG) für dieses Produkt (Kat. A/l; BA): 300 g/l (2007); 200 g/l (2010). SINUÉ enthält weniger als 200 g/l VOC.

VERWENDUNGSMETHODE

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS:

Neue Oberflächen: Stellen Sie sicher, dass der Untergrund gut abgelagert ist (mindestens 28 Tage), reinigen Sie ihn sorgfältig, entfernen Sie alle Staubschichten und/oder sich ablösenden Elemente und tragen Sie eine Schicht PRIMER UNIFORMANTE auf.

Bereits gestrichene Oberflächen: Stellen Sie sicher, dass der Untergrund trocken ist, entfernen Sie alle nicht perfekt haftenden Farbreste, reparieren Sie sie gegebenenfalls mit einem geeigneten Mörtel und tragen Sie eine Schicht PRIMER UNIFORMANTE auf.

Für Innenflächen: Nach ca. 6-8 Stunden L'ACRILICO- oder DECORGRIP-Grundierung mit Pinsel oder Rolle auftragen.

Für Außenflächen: Nach ca. 6-8 Stunden das ACRYLHEX-Siloxan oder die ACRYLHEX-Grundierung mit einem Pinsel oder einer Rolle auftragen.

PRODUKTVORBEREITUNG: - Erstellung

von NATÜRLICHEN FARBEN FÜR DEN INNEN- UND AUSSENBEREICH: Einfach die neutrale Basis mit dem Tönungssystem Speedy ColorManager S2K einfärben und anschließend mit einem Mixer oder Schneebecken mischen.

- Herstellung von STAR COLORS FOR INTERIORS: Den entsprechenden Stern unter Rühren zur neutralen Basis hinzufügen (2 Sterne auf 4 Liter Produkt), um eine homogene, klumpenfreie Masse zu erhalten; Anschließend das Produkt mit dem Abtönungssystem Speedy ColorManager S2K einfärben und anschließend mit dem Mixer oder Schneebecken verrühren.

ANWENDUNG:

Tragen Sie ca. 24 Stunden nach dem Auftragen der Grundierung das SINUÉ-Finish im gewünschten Stil auf.

- Pinselstil: Tragen Sie das Produkt mit einem Pinsel mit reinen Borsten auf, indem Sie die Pinselstriche unregelmäßig kreuzen. - Schwammstil: Tragen Sie das Produkt mit einem Schwamm in nichtlinearen Bewegungen auf.

Das Endergebnis kann vom Applikator je nach Art der Verarbeitung individuell angepasst werden.

VERDÜNNUNG:

gebrauchsfertiges Produkt; Bei Bedarf mit maximal 10 % Wasser verdünnen.

TROCKNUNG bei 20 °C und 65 % rF:

Staubsfreiheit nach ca. 2 Stunden, tief nach etwa 24 Std.

ZEIT ZWISCHEN EINEM ANSCHLUSS UND DEM

ANDEREN: ca. 6 Stunden bei 20°C.

UMWELTBEDINGUNGEN:

Das Produkt kann bei Temperaturen (der Umgebung und/oder des Untergrunds) zwischen 5 °C und 30 °C aufgetragen werden.

TECHNISCHES BLATT Nr. 482

Ausgabe 03

www.artestyle.com

SINUÉ

DEKORATIVES SCHUTZMITTEL AUS SILOXAN MIT VELATURA-EFFEKT FÜR INNEN UND AUSSEN

WARNHINWEISE:

Es wird empfohlen, das Produkt wie oben angegeben unter günstigen klimatischen Bedingungen anzuwenden.

Die Anwendung des Produkts unter ungeeigneten atmosphärischen Bedingungen wirkt sich negativ auf die Trocknungszeiten aus und beeinträchtigt die optimale Erzielung der ästhetischen und Leistungsmerkmale.

Nicht ausgehärtete Pflaster und Flicker können zu Verfärbungen, Lichthöfen und dem Auftreten von Salzausblühungen führen.

WERKZEUGREINIGUNG: Sofort

nach Gebrauch mit Wasser

VERKAUFSPACKUNG: 6 x

1l - 2 x 2,5l - 14l.

VERFÜGBARE BASEN:

neutrale Basis.

Die Farben der SINUÉ-Farbpalette können mit dem Farbmetriksystem Speedy ColorManager S2K erstellt werden.

KONSERVIERUNG UND LAGERUNG:

Bei kühler, trockener und frostfreier Lagerung ist das Produkt ab Kaufdatum mindestens 18 Monate haltbar.

NOTIZ:

Dieses Dokument wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Di Donato Spa übernimmt keine Verantwortung für die Ergebnisse, die bei der Verwendung dieses Produkts erzielt werden, da die Anwendungsbedingungen und -methoden nicht von uns kontrolliert werden können.

Wir empfehlen Ihnen daher, zunächst die Eignung des Produkts für den konkreten Fall zu prüfen.