



Natur- und Kunststeinsiegel

Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Farblose, lösemittelhaltige Imprägnierung auf Kunstharz-Basis.
Verwendungszweck	Für saugende, geschliffene und raue Natur- und Kunststeinoberflächen, sowie Pflaster und Plattenbeläge und unglasiertes Feinsteinzeug. Ergibt wasser- und schmutzabweisende farblose Versiegelungen für alle freibewitterten Steinoberflächen. Anwendbar auf allen neuen oder gereinigten, trockenen, älteren Oberflächen. Durch Farbvertiefung werden die natürlichen Steinfarben brillant zur Geltung gebracht.
Eigenschaften	Nicht auf Hochglanz polierten Steinoberflächen oder auf glasierten Fliesen anwenden! <ul style="list-style-type: none"> ■ Wasserabweisend; ■ Farbvertiefend; ■ Wetterfest und trittfest.
Verpackung / Gebindegrößen	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5 Liter; ■ 1 Liter.
Lagerung	Dicht verschlossen, frostfrei und kühl mindestens 2 Jahre lagerfähig.

Technische Daten

Verbrauch	0,05 - 0,10 l/m ² je nach Saugfähigkeit des Steines.
Dichte	0,9 kg/l.
Flammpunkt	27°C.
Verdünnung	Keine Verdünnung zusetzen!

Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung	Der zu imprägnierende Untergrund muss trocken, fest, staub- und ölfrei sein. Stark verschmutzte oder verölte Steinoberflächen mit verdünntem Natur- und Kunststeinreiniger reinigen, anschließend gründlich mit reinem Wasser nachwaschen und trocknen lassen.
Verarbeitungsbedingungen	Achtung: bei feuchten Steinplatten kann es zu nicht mehr entfernbaren Fleckenbildung kommen. Verarbeitungstemperaturen: mind. 10°C, max. 35°C.



Verarbeitung	Natur- und Kunststeinsiegel vor Gebrauch gut durchschütteln und unverdünnt mit weichem Stofflappen, Pinsel oder Rolle gleichmäßig sehr dünn auftragen. Nicht bei praller Sonneneinstrahlung verarbeiten, Gefahr der Tauwasserbildung auf der Oberfläche und Bildung eines Grauschleiers. Pfützenbildung vermeiden! Im Freien nicht unter +10°C Oberflächentemperatur und Lufttemperatur verarbeiten. Nicht zu viel auftragen, da sonst vor allem dunkle Flächen einen grauen Schleier erhalten.
Schlussstrockenzeit	Regenfestigkeit ist bei trockenem und warmen Wetter nach 4 - 6 Stunden erreicht, bei kühler, feuchter Witterung nach 8 - 12 Stunden.
Werkzeugreinigung	Verdünnung 65 oder Reinigungsmittel K.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter http://www.avenariusagro.at abgerufen werden.

Technische Information: Natur- und Kunststeinsiegel, Stand: 01 / 2016

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Avenarius-Agro GmbH

Zentrale & Werk: Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: www.avenariusagro.at, E-Mail: office@avenariusagro.at
Filiale Wien: A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: wien@avenariusagro.at