



Produktdatenblatt

Arvox Pro Stein + Beton

BESCHREIBUNG / EINSATZBEREICH

Arvox Pro Stein + Beton ist ein ein Spezial- und Grundreiniger für verschiedenste Steinoberflächen wie Natur- und Betonwerksteine, Architekturbeton und Fassadenputz im Außenbereich. Arvox Pro Stein + Beton besteht aus zwei Komponenten und kann sowohl manuell als auch maschinell aufgetragen werden.



- ✓ Reinigt verschmutzte Oberflächen porentief und gründlich.
- ✓ Wirkt sofort, effizient und schnell.
- ✓ Zersetzt den Schmutz statt ihn nur abzulösen.
- ✓ Lässt sich einfach mit Wasser abspülen.
- ✓ Schont die Oberflächen.

ANWENDUNG

Vorbereitung: Groben Schmutz von der Oberfläche entfernen. Nicht zu behandelnde Flächen eventuell abdecken.

Manuelle Anwendung: Die zu reinigende Oberfläche gründlich mit Arvox Pro Stein + Beton A einsprühen und vollständig benetzen. Anschließend Arvox Pro Stein + Beton B auftragen und mit Bürste oder Schrubber einarbeiten. Die behandelte Fläche nach ca. 5 - 15 Minuten mit Wasser und Bürste abspülen/nacharbeiten.

Maschinelle Anwendung: Arvox Pro Stein + Beton A und B nacheinander mit einem Sprühgerät auf den Boden ausbringen. Einwirkzeit ca. 5 - 10 Minuten je nach Verschmutzung. Die benetzte Fläche mit Einscheibenmaschine und geeignetem Reinigungspad/-bürste vollflächig abfahren. Bearbeitete Bodenfläche ggf. gründlich absaugen, mit klarem Wasser nachwaschen und erneut absaugen. **Empfehlung:** Eine Excentr Maschine mit angepasster Doppeltank Technik bietet sehr effizientes Arbeiten in einem Arbeitsgang.

Gebrauchsfertige Lösungen / Ergiebigkeit ca. 5 - 12m²/L



Arvox Pro Stein + Beton A und B

Verkaufseinheiten im Set:

2 x 1L Flaschen inklusive Sprühaufsätze

2 x 2,5 L Kanister

2 x 10 L Kanister





Besonders zu empfehlen für die schonende Reinigung von porösen Natursteinen wie zum Beispiel dem Pfälzer Sandstein.

HANDHABUNG UND LAGERUNG

Arvox Pro Stein + Beton ist 12 Monate haltbar. Aufbewahrung im Originalbehälter, dicht geschlossen und unter Verschluss. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Lagerung kühl, dunkel und stehend. Das Erhitzen sowie Sonnenstrahlung kann die Wirksamkeit des Produkts beeinträchtigen.

Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den behördlichen Vorschriften.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Die üblichen Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Insbesondere sollten Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Schutzkleidung und eine Maske getragen werden.

Detaillierte Sicherheitshinweise finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern für Arvox Pro Stein + Beton A und B.

Arvox Pro Stein + Beton A

Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG): Keine. Andere: 5% - <15% Natriumhydroxid.

Arvox Pro A | EIGENSCHAFTEN/20°C

Aussehen	Milchig trüb
Farbe	Leicht gelblich
Geruch	Charakteristisch/Lauge
Dichte	1,1 g/cm ³
Kinematische Viskosität	2,55 mm ² /s
Dynamische Viskosität	17 mPa.s
Siedepunkt	103°C
pH	12-13

Arvox Pro Stein + Beton B

Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG): 5% - <15% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

Arvox Pro B | EIGENSCHAFTEN/20°C

Aussehen	Wie Wasser
Farbe	Farblos
Geruch	Sehr schwach / Charakteristisch
Dichte	1,1 g/cm ³
Dynamische Viskosität	-1,1 mPa.s
pH	4-6

DISCLAIMER

Diese Informationen wurden nach heutigem Stand unserer Kenntnisse erstellt und basieren auf Daten und Quellen, die wir für als vertrauenswürdig halten. Sie stellen weder eine Zusicherung der Produkteigenschaften noch einen Rechtsanspruch dar. Aufgrund der vielfältigen Anwendungen und Bedingungen empfehlen wir stets eine Prüfung unserer Produkte für die vorgesehene Anwendungen.

Sicherheitsdatenblätter mit Sicherheitsvorkehrungen, die beim Umgang mit oder bei der Lagerung von Arvox Pro-Produkten zu beachten sind, sind auf Anfrage erhältlich und werden in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen bereitgestellt. Sie sollten die entsprechenden Informationen zum Sicherheitsdatenblatt einholen und überprüfen, bevor Sie mit einem dieser Produkte umgehen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Arva Greentech GmbH.