


PROFESSIONAL LINE


Schleif- und Poliermittel

PRC

Dickflüssige Flüssigkeit für geschliffenes Feinsteinzeug und geläpptes Feinsteinzeug

PRC ist eine Dickflüssige Flüssigkeit zur Behebung von Defekten auf Oberflächen aus vollflächig geschliffenem Feinsteinzeug, geläpptem Feinsteinzeug und glasierten Oberflächen im Allgemeinen. Das Produkt zeichnet sich durch die Fähigkeit aus, eine sehr feine oberflächliche Mikroabrasion zu erzielen, die es ermöglicht, zum Beispiel folgende Defekte zu beheben:

- Leichter Abrieb
- Kratzer
- Stumpfheit
- Trübungen
- Ungleichmäßigkeit
- Allgemeine Abnutzung

PRC wirkt ohne Beeinträchtigung des ursprünglichen Aussehens der Oberfläche und kann als Teil eines Systems zur Wiederherstellung und dem Schutz von polierten oder geläppten Feinsteinzeugoberflächen verwendet werden.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ Stellt das ursprüngliche Aussehen des Materials wieder her
- ✓ Produkt auf Wasserbasis
- ✓ Schnelligkeit des Ergebnisses
- ✓ Einfache und schnelle Anwendung
- ✓ Einheitliches und gleichmäßiges Endergebnis

EINSATZBEREICHE

Das Produkt ist geeignet für Anwendungen sowohl im Innen- als auch Außenbereich.
Das Produkt ist geeignet für Anwendungen auf: Vollflächig geschliffenes Feinsteinzeug, geläpptes Feinsteinzeug, glasierte Oberflächen im Allgemeinen,

ERGIEBIGKEIT

20/30 m²/Kg

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Einscheibenmaschine mit mindestens 1.5 PS; manuelle Rotationsbürste.
Faber Chimica kann die Einscheibenmaschine WARRIOR mit Leistung 2.2 PS liefern, die für das korrekte Auftragen jedes Produkts optimiert ist.

ANWENDUNGSPHASEN *Vorbereitung und Reinigung des Untergrunds*

- Reinigen Sie den Untergrund gründlich und achten Sie darauf, Staub und Schmutz von der Oberfläche zu entfernen. Wir empfehlen, die Verwendung spezifischer Reinigungsmittel wie zum Beispiel **DETERFUG** oder **FABER 30** zu erwägen, die je nach Art des Schmutzes und der Oberfläche ausgewählt werden müssen
- Um die Bearbeitungsvorgänge zu erleichtern, empfehlen wir, jeweils Flächen von ungefähr 2 m² zu bearbeiten
- Tragen Sie das Produkt auf Untergründen mit Oberflächentemperaturen zwischen +5 und +40°C auf
- Falls vorhanden, schützen Sie angrenzende Oberflächen, auf die das Produkt nicht aufgetragen werden soll.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSPHASEN *Anwendung*

Bevor das Produkt auf die gesamte Oberfläche aufgetragen wird, ist es vorzuziehen, einen vorbeugenden Test an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz zu beurteilen.

- Schütteln Sie den Flakon vor Gebrauch gut und geben Sie 1-2 Löffel des Produkts auf die zu behandelnde Fläche, auf jeden Fall aber eine ausreichende Menge, um die betreffende Fläche zu behandeln. Diese Menge reicht aus, um eine Oberfläche von ungefähr 1-2 m² zu behandeln.
- Fügen Sie der Creme eine kleine Menge Wasser hinzu.
- Unmittelbar nach der Zugabe des Wassers zur Creme wird das Produkt mit einer mit weißer Scheibe ausgestatteten Einscheibenmaschine mit einer Drehzahl zwischen 150 und 200 U/min verarbeitet. Arbeiten Sie mit der Einscheibenmaschine und achten Sie dabei darauf, den ganzen Oberflächenteil einheitlich und gleichmäßig mit dem Wasser-Creme-Gemisch zu bedecken, wobei Sie versuchen sollten, jeden Abschnitt des Bodens mit der gleichen Anzahl von Passagen zu behandeln.
- Während der Behandlung muss die Mischung immer cremig gehalten werden, daher ggf. einige Tropfen Wasser hinzufügen, falls das Produkt zu trocken ist.
- Führen Sie die Passagen mit der Einscheibenmaschine so lange durch, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist. Dieses kann während der Verarbeitung leicht überprüft werden, indem Sie einfach einen Teil des Produkts mit einem Wasserabzieher o.ä. entfernen und den Zustand der Oberfläche beurteilen.
- Wenn das gewünschte Ergebnis erreicht ist, sind die Oberflächenrückstände abzusaugen oder zu entfernen und die Oberfläche gründlich mit sauberem Wasser abzuspülen.

Freigabe für den Verkehr

Nach der sorgfältigen Beseitigung der überschüssigen Rückstände und dem Abspülen des Untergrunds mit Wasser kann die Oberfläche für den Fußgängerverkehr freigegeben werden.

KOMPLEMENTÄRPRODUKTE Für die *ordentliche Reinigung* einer mit **PRC** behandelten Oberfläche empfehlen wir: **ALGAFLOOR**.

Für die *außerordentliche Reinigung* einer mit **PRC** behandelten Oberfläche empfehlen wir: **FABER 30** oder **DETERFUG**

HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

- Vermeiden Sie es, dass das Produkt während der Bearbeitung austrocknet. Kontrollieren Sie häufig und fügen Sie bei Bedarf Wasser hinzu, um die flüssig-cremige Konsistenz des Produkts wiederherzustellen.
- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitzten Untergründen auf
- Tragen Sie das Produkt bei einer Oberflächentemperatur zwischen +5 und +40°C auf
- Im Falle der Anwendung auf frisch verlegten oder verfugten Oberflächen warten, bis die Spachtelmasse und der Klebstoff vollständig ausgehärtet sind
- Bevor das Produkt auf die gesamte Oberfläche aufgetragen wird, ist es vorzuziehen, einen vorbeugenden Test an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz zu beurteilen

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE

Faber®
TILE & STONE CARE

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Arbeitsgeräte mit Wasser abgewaschen werden.

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Dickflüssige Flüssigkeit
Farbe:	Hellblau
Geruch:	Leicht arfümiert
pH:	8 ± 0,6

LAGERUNG

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

HALTBARKEITSDAUER

24 Monate in den verschlossenen Originalbehältern und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahrt.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

Flakons von 1 kg - 12 Flakons pro Schachtel
Flakons von 5 kg - 4 Flakons pro Schachtel

SICHERHEIT

Verwenden Sie beim Umgang mit dem Produkt immer die am besten geeignete persönliche Schutzausrüstung und richten Sie sich gewissenhaft nach den Angaben im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

Rev. 0.0 – 02/12/2024

Dieses technische Datenblatt hebt alle vorherigen Versionen auf und ersetzt sie. Nehmen Sie immer Bezug auf die aktuellste Version des technischen Datenblatts, das auf der Webseite www.fabersurfacecare.com verfügbar ist. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die Daten und Informationen im technischen Datenblatt zu aktualisieren und/oder zu ändern.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sind das Ergebnis unserer umfangreichen Erfahrungen sowohl in der Forschung als auch im technisch-betrieblichen Bereich. In jedem Fall wird empfohlen, immer einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts sowohl für die vorgesehene Verwendung als auch für die Art des Materials, auf dem es angewendet werden soll, zu prüfen. Die angegebenen Informationen und Ratschläge können in keiner Weise als verbindlich angesehen werden oder unsere Verantwortung nach sich ziehen, da die Bedingungen und Methoden der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jede Verantwortung in Bezug auf die Verwendung dieser Daten und Ratschläge ab.

MADE IN ITALY

100%