

POLISHING CREAM



Creme auf Wasserbasis zum Polieren und Beheben von Kratzern und Angriffen auf Marmor, Kalkstein, glasierter Keramik und glasiertem oder geläppter Feinsteinzeug

POLISHING CREAM ist eine wasserbasierte Creme, die auf Oberflächen aus Marmor, Kalkstein wie Limestone und Travertin, glasierter/m oder geläppter/m Keramik und Feinsteinzeug verwendet wird. Sie erlaubt es, den ursprünglichen Glanz dieser Materialien wiederherzustellen und zu erhöhen. Gleichzeitig ist sie in der Lage, Kratzer, Abrieb, Schleier, Stumpfheit und chemische Angriffe wirksam zu beseitigen.

Sie wird verwendet, wenn der Glanz einer Oberfläche wiederhergestellt oder erhöht werden soll, wenn er durch Abnutzung und Fußgängerverkehr vermindert oder beeinträchtigt ist, aber auch, wenn Kratzer, Abrieb, Schleier, Stumpfheit und chemische Angriffe wiederhergestellt werden sollen, die zum Beispiel durch das Fallen von sauren Substanzen auf die Oberfläche verursacht wurden. Im Falle, dass man einen besonders tiefgehenden Angriff zu beheben wünscht, wird **POLISHING CREAM** nach der Behandlung der Oberfläche mit dem Produkt **HONING CREAM** verwendet, das eine wirkungsvollere Behebung von tiefgehenderen Kratzern und Stumpfheiten ermöglicht.

Neben der Fähigkeit, den Glanz wiederherzustellen und Kratzer, Abrieb und Schleier zu beseitigen, ist **POLISHING CREAM** in der Lage, der behandelten Oberfläche eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Schmutz und Fußgängerverkehr zu verleihen, wodurch das ursprüngliche glänzende Aussehen des behandelten Materials länger erhalten bleibt. Außerdem erleichtert das Produkt die Vorgänge der Reinigung und der gewöhnlichen Pflege, dank der Abschirmung gegen Schmutz und der Verminderung der Schmutzanfälligkeit, die das Produkt der Oberfläche verleiht.

POLISHING CREAM ist ein gebrauchsfertiges Produkt, das sowohl mit manuellem Zubehör, wie z. B. einem weißen Pad, als auch mit professionellen Geräten, wie z. B. einer Einscheibenmaschine, aufgetragen werden kann. Es ist für Wand- oder Bodenwendungen geeignet, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ **Vielseitiges Produkt, geeignet für verschiedene Materialtypen**
- ✓ **Gebrauchsfertig**
- ✓ **Verleiht dem Untergrund eine hervorragende Beständigkeit gegen Schmutz**
- ✓ **Stellt den Glanz der Oberflächen wieder her und bewahrt ihn im Laufe der Zeit**
- ✓ **Lang anhaltender Schutz** vor Schmutz und Fußgängerverkehr
- ✓ **Behebt wirksam Kratzer, Abrieb und chemische Angriffe**
- ✓ **Produkt auf Wasserbasis**
- ✓ **Einfache und schnelle Anwendung**
- ✓ **Enthält keine Wachse**

EINSATZBEREICHE

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen sowohl im Innen- als auch Außenbereich.

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen auf: Marmor-Zement-Agglomerat, Marmor-Harz-Agglomerat, Quarz-Harz-Agglomerat, geläppter Feinsteinzeug, Limestone, Marmor, Arbeitsplatten/Tops aus Marmor, Travertin.



POLISHING CREAM

Creme auf Wasserbasis zum Polieren und Beheben von Kratzern und chemischen Angriffen auf Marmor, Kalkstein, glasierter Keramik und glasiertem oder geläpftem Feinsteinzeug

ERGIEBIGKEIT

30/40 m²/Kg

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Weißer Pad, manuelle Rotationsbürste, Einscheibenmaschine

ANWENDUNGSPHASEN

Vorbereitung und Reinigung des Untergrunds

1. Reinigen Sie den Untergrund gründlich und achten Sie darauf, Staub und Schmutz von der Oberfläche zu entfernen.
2. Warten Sie, dass die zu behandelnde Oberfläche trocken ist.
3. Falls vorhanden, schützen Sie angrenzende Oberflächen, auf die das Produkt nicht aufgetragen werden soll.
4. Tragen Sie das Produkt auf Untergründen mit Oberflächentemperaturen zwischen +5 und +40°C auf

Anwendung

Bevor das Produkt aufgetragen wird, muss immer ein vorbeugender Test auf einem nicht sichtbaren Teil der Oberfläche oder einer nicht verlegten Fliese durchgeführt werden, um dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz zu beurteilen

4. Schütteln Sie den Flakon vor Gebrauch gut und geben Sie eine kleine Menge an Produkt auf den zu behandelnden Teil der Oberfläche.
5. Beginnen Sie mit der Verarbeitung des Produkts, indem Sie mit dem weißen Pad reiben, führen Sie konzentrische, kreisende Bewegungen aus und achten Sie dabei darauf, die gesamte Oberfläche gleichmäßig zu behandeln.
6. Die Zeit, die benötigt wird, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen, variiert je nach Tiefe des zu behobenden Kratzers oder der Korrosion: Kontrollieren Sie während der Verarbeitung des Produkts die Oberfläche und beurteilen Sie das erzielte Ergebnis. Fahren Sie mit der Verarbeitung des Produkts fort, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist. Bei besonders tiefen Korrosionen und Kratzern kann es erforderlich sein, einen Exzenterteller mit weißer Scheibe zu verwenden
7. Nach Abschluss der Bearbeitung entfernen Sie die Produktrückstände und spülen Sie mit reichlich Wasser ab.

Trocknungszeiten

8. Nach der sorgfältigen Beseitigung der überschüssigen Rückstände und dem Abspülen des Untergrunds mit Wasser ist es nicht mehr nötig, zu warten.

Freigabe für den Verkehr

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

KOMPLEMENTÄRPRODUKTE ZUR REINIGUNG UND PFLEGE

Nach der Behandlung mit POLISHING CREAM die Oberfläche mit dem am besten geeigneten Faber-Produkt sauber halten, wie zum Beispiel NEUTRAL CLEANER oder FLOOR CLEANER, die je nach den Eigenschaften der Oberfläche zu wählen sind.



POLISHING CREAM

Creme auf Wasserbasis zum Polieren und Beheben von Kratzern und chemischen Angriffen auf Marmor, Kalkstein, glasierter Keramik und glasiertem oder geläpftem Feinsteinzeug



HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

- Vermeiden Sie es, dass das Produkt während der Bearbeitung austrocknet. Kontrollieren Sie häufig und fügen Sie bei Bedarf wenige Wassertropfen hinzu, um die Cremigkeit des Produkts wiederherzustellen.
- Tragen Sie das Produkt nicht auf nassem Untergrund auf
- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitztem Untergrund 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.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

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

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.

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Creme
Farbe:	Weiß
Geruch:	Geruchlos
ph-Wert:	1,5 ± 0,5
Spezifisches Gewicht bei 20°C	N.V.

LAGERUNG

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

HALTBARKEITSDAUER

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

UNABSICHTLICHES VERSCHÜTTEN

Saugen Sie das Produkt mit einem saugfähigen Material auf (Papier, Sägemehl, Vermiculit, etc.) und werfen Sie es in den am besten geeigneten Abfallbehälter.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

- Flakons von 0,25 l - 12 Flakons pro Schachtel



Schleif- und Poliermittel

POLISHING CREAM

Crema auf Wasserbasis zum Polieren und Beheben von Kratzern und chemischen Angriffen auf Marmor, Kalkstein, glasierter Keramik und glasiertem oder geläpftem Feinsteinzeug



IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN

Nehmen Sie Bezug auf das Sicherheitsdatenblatt des Produkts

Revision 2.0 – 01/09/2016

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.

FABERSURFACECARE.COM

