

PROFESSIONAL LINE



Schleif- und Poliermittel

CRISTALFAB WHITE PAD

Kristallisationscreme zum Auftragen mit einem weißen Pad zum Polieren von Marmor, Granit und Kalkstein

CRISTALFAB WHITE PAD ist ein Cremekristallisator auf Wasserbasis. Im Gegensatz zu herkömmlichen Kristallisatoren wurde CRISTALFAB WHITE PAD für die Anwendung mit einer Einscheibenmaschine entwickelt, die mit einem weißen Pad ausgestattet ist. Durch die Verwendung von CRISTALFAB WHITE PAD können Sie im Vergleich zu herkömmlichen Kristallisatoren das Risiko von Oxidation, Rost und Vergrauung vermeiden, das mit der Verwendung von Stahlwollepads verbunden ist.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ Gebrauchsfertig
- ✓ Auftragen eines weißen Pads
- Auf Wasserbasis
 - Hoher Glanz

EINSATZBEREICHE

Produkt geeignet für die Anwendung im Innenbereich.

Produkt geeignet für die Anwendung auf: Marmor, Kalkstein; Travertin;

Marmor-Zement-Agglomerat; Marmor-Harz-Agglomerat, Granit.

ERGIEBIGKEIT

40/50 m²/Kg

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG Einscheibenmaschine mit mindestens 2.0 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

- Führen Sie eine gründliche Reinigung der Oberfläche durch und achten Sie darauf, Staub und Schmutz von der Oberfläche zu entfernen.
- Tragen Sie CRISTALFAB WHITE PAD nicht auf nassen Oberflächen auf, stellen Sie daher sicher, dass das zu behandelnde Material trocken ist.
- Es wird empfohlen, mit der Anwendung in Abschnitten von jeweils 0,5 m2 fortzufahren.
- Tragen Sie CRISTALFAB WHITE PAD nicht auf übermäßig heißen oder überhitzten Untergründen auf.
- Schützen Sie bei Bedarf die Oberflächen, auf denen Sie das Produkt nicht auftragen möchten.

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.

CRISTALFAB WHITE PAD erscheint als cremig-dichte weiße Masse.
Durch Schütteln des Behälters kann es wieder in den cremigen Zustand gebracht werden. Die unterschiedliche Konsistenz des Materials hat keinen Einfluss auf die endgültige Leistung.



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSPHASEN

- Gießen Sie eine kleine Menge des Produkts direkt auf die Oberfläche, die Sie kristallisieren möchten. Im Allgemeinen reicht etwa 1 Teelöffel Produkt aus, um 0,5 m2 Oberfläche zu kristallisieren.
- Unmittelbar nach dem Eingießen des Produkts mit dem Auftragen fortfahren Bearbeitung desselben mit einem einzigen Pinsel, der mit einem weißen Pinsel ausgestattet ist Drehzahl zwischen 150 und 200 U/min. Betrieb mit einer Einzelscheibe Achten Sie dabei auf kreisende Bewegungen, um das auf der Oberfläche abgelagerte Produkt gleichmäßig über den Abschnitt zu verteilen.
- Fahren Sie mit dem Polieren desselben Abschnitts fort, bis das aufgetragene Produkt vollständig trocken ist (Trockenpolieren). Achten Sie dabei darauf, die Bewegungen zu erweitern, um den nächsten Abschnitt zu erreichen.
- Gehen Sie zum nächsten Sektor und wiederholen Sie den Vorgang wie oben beschrieben.
- Nach Abschluss der Arbeiten alle auf dem Boden verbliebenen Staubrückstände mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch, einem Staubsauger oder einem Besen entfernen.
- Bei stärker abgenutzten oder stark beanspruchten Oberflächen kann es je nach gewünschtem Ergebnis für denselben Bereich bis zu drei aufeinanderfolgende Anwendungen des Produkts erfordern.
- Die Formulierung des Produkts führt nicht zu überlappenden Mängeln. Sobald der maximale Glanz der Oberfläche erreicht ist, werden daher keine Mängel oder Unterschiede zwischen den verschiedenen, separat behandelten Bereichen hervorgehoben.

Freigabe für den Verkehr

Nach sorgfältiger Entfernung eventueller Rückstände und Abspülen der Oberfläche mit Wasser kann der Boden zur Nutzung geöffnet werden.

KOMPLEMENTÄRPRODUKTE

Für die *ordentliche Reinigung* einer mit CRISTALFAB WHITE PAD behandelten Oberfläche empfehlen wir: ALGAFLOOR oder NEUGEL abhängig von der Art des Materials.

HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

- Tragen Sie das Produkt nicht auf nassen Untergründen auf
- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitzten Untergründen auf
- Tragen Sie das Produkt bei einer Oberflächentemperatur zwischen +5 und +40°C auf
- Bei der Anwendung auf frisch verlegten Flächen warten Sie, bis der Putz oder Kleber vollständig ausgehärtet ist
- Bevor mit der Anwendung des Produkts auf der gesamten Oberfläche begonnen wird, empfiehlt es sich, einen Vorversuch an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu beurteilen

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

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

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

THI SINALISSIF LOUINISSILE DATEN	
Aussehen:	Creme
Farbe:	White
Geruch:	Ohne Duftstoffe
pH:	3.0 ± 0.5



PROFFSSIONAL LINE



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.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

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. 5.1 - 23/10/2024

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.