

Profile

Marine - und Industriebeschichtungen

Profile

Diese Broschüre wurde für Sie entworfen! Sie wird Ihnen wichtige Informationen über die folgenden Themen vermitteln:

- Oberflächen, die Sie mit Profile-Produkten polieren können
- Ihre Vorteile, wenn Sie Produkte der Produktreihe Profile verwenden
- Einblick in die einzigartige Technologie von Profile
- Detaillierte Informationen über alle Produkte
- Korrekte Produktauswahl
- Technische Polierhinweise
- Prozessempfehlungen zum Polieren einiger der gebräuchlicheren Oberflächentypen

Informationen über Farécla



Farécla Products Ltd ist ein Privatunternehmen in Großbritannien, dessen Ursprünge in 1934 zu finden sind. Mit Standorten in Asien, Amerika und Europa spezialisiert sich Farécla auf die Oberflächenaufbereitung. Die Produkte des Unternehmens werden in mehr als 120 Ländern verkauft und in maritimen, industriellen und der Fahrzeugbranche in Originalteil-, Ersatzteil- und Zubehöranwendungen verwendet. Das Unternehmen ist ein stolzer Empfänger des angesehenen Queens Award für Internationalen Handel.



Übersicht über die Profile Pflegereihe

Die Produktreihe Profile wurde von Farécla speziell für die Ansprüche von maritimen und industriellen Oberflächen entwickelt. Der Produktkatalog in dieser Broschüre ist in 6 Abschnitte eingeteilt, die mit von Farécla angebotenen Produktkategorien übereinstimmen, die von Profile und verwandten Produkten abgedeckt werden:

- Profile Schleifpasten
- Profile Polituren und Wachse
- Profile Professional Pflegereihe
- G Mop Woll- und Schwammaufsätze
- Schleifmittel
- Zubehör



Inhalt

4	Märkte & Anwendungen - Wo wird Profile verwendet?
5	Warum sollte ich Produkte von Farécla verwenden?
.....	
6	Profile Pasten & Polituren
7	Profile Hochglanzpolituren
8	5-Liter-Gebinde
9	Profile Professional Pflegereihe
10 - 11	Profile Applikatoren
12 - 13	Profile Schleifmittel
14	Profile Tücher und Zubehör
.....	
15	Produkttable
16 - 17	Technische Hinweise
18 - 19	Prozessleitfaden





Herstellung von Verbundwerkstoffteilen

Die Produktreihe Profile wird großflächig in allen Herstellungsphasen von Verbundwerkstoffteilen Modellbau bis hin zu Formenbau und Oberflächenversiegelung eingesetzt. Seine Zusammensetzung ermöglicht das schnelle Zuschneiden aller Arten von Gelcoat-Schichten und Verbundoberflächen und hinterlässt eine großartige Oberflächenversiegelung.



Auffrischung und Pflege

Die Produktreihe Profile reinigt und frischt verwitterte Oberflächen an Booten, Wohnmobilen, Bussen und vielen anderen Gel-Coat-beschichteten oder industriell lackierten Oberflächen auf. Kratzer werden entfernt und die Klarheit von in Fensterlukenabdeckungen, Anzeigetafeln und Badewannen verwendetem Acrylglas wird wieder hergestellt.



Farb- und Lackanstriche

Profile Hochglanzpolituren werden auf maritimen und industriellen lackierten Oberflächen verwendet. Sie erzielen einen herausragenden Glanz auf lackiertem und gestrichenem Holz, wie Kücheneinbauten, Holzverkleidungen von Ausstellungsmöbeln und Musikinstrumenten.



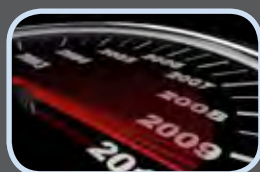
Mineralwerkstoffe und künstlicher Marmor

Profile Polituren und Pasten werden in der Herstellung, Installation und bei der Reparatur von Massivplatten verwendet. Sie sind der Schlüssel zur Erzeugung unsichtbarer Verbindungen zwischen zwei benachbarten Oberflächen. Profile poliert und frischt künstlichen Marmor auf (mit oder ohne Gel-Coat) und poliert Mineralgüsse, die nicht auf harten Mineralien wie Granit oder Quarz basieren.



Moderne Verbundwerkstoffe

Profile kann sehr gut auf modernen Verbundwerkstoffen angewandt werden. Die Produktreihe ist besonders zur Anwendung auf allen Arten von Kohlefaserepoxyd geeignet und wird im Formenbau und in der Formaufbereitung, sowie zur Verbesserung und zum Schutz fertiggestellter Teile verwendet. Typische Anwendungen sind in der Raumfahrt, im Motorsport und im Freizeit- und Sportartikelmarkt zu finden.



Ergebnisse

- Permanentes hochglänzendes Oberflächen-Finish - Beim ersten Mal - Jedes Mal
- Zuverlässigkeit - Keine Nacharbeiten oder Wiederholungen
- Zur Anwendung auf einer breiten Reihe an industriellen Oberflächen entworfen



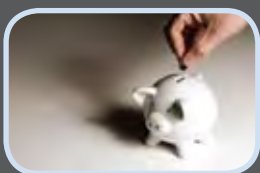
Leistung

- Schnelle Schleifaktion
- Schleif- und Polierphasen in einem Schritt
- Leichte Anwendung
- Weniger Abfälle bedeutet weniger Aufräumen



Einzigartige moderne Technologie

- Abnehmende Schleifwirkung
- Erstklassige Rohmaterialien von exklusiven Quellen
- Mehr als 50 Jahre Fachkenntnisse und Erfahrungen in der Oberflächenaufbereitung



Wirtschaftlich

- Durch die konzentrierte Formel kann weniger Produkt pro Arbeitsgang verwendet werden
- Aufgrund der schnellen Schleifaktion wird der Arbeitsgang schneller beendet und benötigt daher weniger Arbeitszeit und -kosten



Umweltfreundlich

- Rezeptur auf Wasserbasis
- Geringer VOC-Gehalt
- Kann ohne Bedenken im operativen und maritimen Bereich eingesetzt werden



Kundendienst und Schulungen

- Unterstützung bei der Bewältigung oben genannter Herausforderungen
- Flexible und reagierende Philosophie - kein Problem ist zu groß oder zu klein
- Wir hören was Sie zu sagen haben, um unsere Produkte und Prozesse zu verbessern
- Wir bieten Schulungen in Ihrem Unternehmen
- Kundendienstdokumentationen



Integrierte Systeme

- Polituren Pasten und Anwendungen/Prozesse werden zusammen entwickelt
- Speziell für eine Vielzahl an Untergründen entworfen
- Eine Quelle für Ihre komplette Oberflächenaufbereitungslösung



Profile 100 Schleifpaste

- Besonders hohe Schleifwirkung
- Entfernung von Schleifriefen bis Körnung P600 trocken
- Besonders harte Schleifkörner durchdringen selbst widerstandsfähige Gelcoats
- Hervorragende Wirkung in zwei Schritten mit Profile 300
- Ohne Füllstoffe

ART-NR.: PRO100-3200
(3,2Kg)



Profile 200 Schleifpaste

- Hohe Schleifwirkung
- Entfernung von Schleifriefen bis Körnung P800 trocken
- Paste ist ideal bei Aufbereitung in zwei Schritten mit Profile 500
- Spart Zeit und Geld
- Ohne Füllstoffe

ART-NR.: PRO200-3500
(3,5Kg)



Profile 300 Schleifpaste

- Schnelle Schleifwirkung
- Entfernung von Schleifriefen bis Körnung P1000 trocken
- Auch in einem Einzelschritt verwendbar. Erzielt ausgezeichnete Glanzwirkung
- Universelle Anwendung
- vielseitig einsetzbar, entfernt Spuren auf nahezu jeder oberfläche
- Ohne Füllstoffe

ART-NR.: PRO300-1400 (1L)
PRO300-3200 (3,2Kg)



Profile 200XL Supercut Oberflächenaufrischer

- Extra Schleifwirkung und hoher Glanz - Trockene Entfernung von Schleifriefen bis Körnung P800
- XL hervorragend für Schiffsanstriche sowie Gelcoats und Mineraloberflächen geeignet
- XL-Rezeptur für zusätzliche Feuchtigkeit
- XL kann länger ohne Austrocknen verwendet werden

ART-NR.: 20203-1000 (1L)



Profile 500 Liquid

- Ausgezeichnet für die Beseitigung von Schleiern geeignet
- Hervorragendes Folgeprodukt - Zu verwenden mit Profile 100, 200 oder 300
- Erzielt ein Hochglanz-Finish, insbesondere bei dunkleren Farbtönen
- Spart Zeit und Geld
- Ohne Füllstoffe

ART.-NR.: PRO500-1100 (1L)



Hochglanzpolitur

- Erhöht die Glanzwirkung der polierten Oberfläche
- Ideal geeignet für die Feinpolitur vor der Auslieferung an den Kunden
- Besonders geeignet für dunkle Gelcoat-Schichten
- Bietet semipermanenten Schutz gegen Schmutz und Wasser

ART.-NR.: PROGZ-1000 (1L)

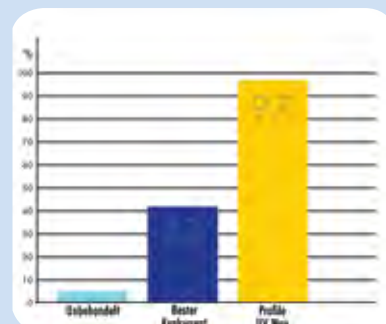
Profile Wachs mit UV-Schutz



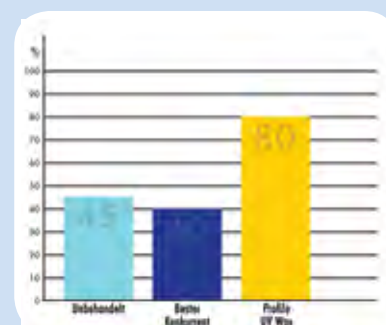
- Enthält UV-Absorber zur Verlangsamung der Alterungswirkung
- Hoher Carnaubawachsanteil gegen Schmierer, insbesondere bei hoher Sonneneinstrahlung
- Laborgetestet über 1000 Stunden gegen 10 Konkurrenzprodukte zeigt sich Profile zweimal so effektiv wie der beste von der Konkurrenz

ART.-NR.: PROUVW-1000 (1L)

Farbstabilität



Glanzerhalt



Die Profile Pflegereihe an Polituren und Wachsen für Boots- und industrielle Oberflächen ist jetzt in 5-Liter-Gebinden erhältlich und bietet damit besseren Komfort und bessere Preise pro Liter.

Eine metallische Wandhalterung und ein Spender sind ebenfalls erhältlich, um das Umfüllen von dem 5-Liter-Gebinde in kleinere Behälter beim Kunden zu erleichtern.

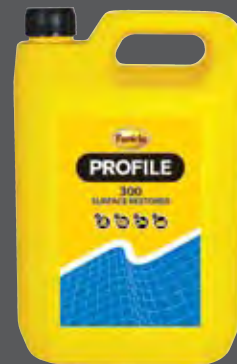


ART.-NR.: 5100012 (Wandhalterung),
5100383 (Universeller Spender)



Profile 200XL Supercut Oberflächenaufrischer

- ART.-NR.: 20203-5000 (5L)



Profile 300 Liquid

- ART.-NR.: 20103-5000 (5L)



Profile 500 Liquid

- ART.-NR.: 20501-5000 (5L)



Profile Wachs mit UV-Schutz

- ART.-NR.: 20105-5000 (5L)

Hintergrund

Die Profile Professional Pflegeprodukte wenden sich an Pflege- und Aufbereitungsbetriebe in den Bereichen Marine, Transport und Freizeit.

Auf kraftvolle und effektive Wirkung hin formuliert, wurden alle Produkte getestet, um eine Beschädigung von empfindlicheren Oberflächen wie Gelcoats auf Verbundwerkstoffen auszuschließen. Die seewassertauglichen Produkte auf Wasserbasis sind im wirtschaftlichen 5-Liter-Gebinde und 1-Liter-Gebinde erhältlich.



Profile Power Wash - Reiniger

- Für manuellen oder maschinellen Einsatz geeignet
- Entfernt die meisten Schmutzspuren von nicht-porösen Oberflächen
- Enthält hochwirksame Reinigungsmittel, die ein Abstumpfen oder Verfärben der Oberfläche verhindern

ART-NR.: 20101-5000 (5L)



Profile Surface Restorer & Wax Oberflächen- auffrischer & Wachs

- Schnelles, sicheres Produkt. Der schnellste und einfachste Weg, Oberflächen wieder zum Glänzen zu bringen
- Beseitigt Oxidation, Kalkablagerungen und kleinere Kratzer von Gelcoat-Schichten
- Mit Wachs für zusätzlichen Schutz und Glanz

ART-NR.: 20104-5000 (5L)



Profile Metal Cleaner - Metallreiniger

- Reiniger mit milder Schleifwirkung
- Entfernt Oxidation, Schmutz- und Schmierspuren von allen Metalloberflächen
- Hinterlässt ein sauberes, glänzendes Finish
- Mit Schutzwachs für zusätzlichen Schutz

ART-NR.: 20102-1000 (1L)

Profile Polituren können mit allen Arten von Polieraufsätzen verwendet werden. Um das Ergebnis zu optimieren, bietet Farécla eine Reihe von hochwertigen Woll-, Lammfell und Schwamm-Polieraufsätzen an, die gemeinsam mit Profile Polituren erprobt wurden und ein optimales Ergebnis liefern. Die Aufsätze sind in verschiedenen Größen erhältlich, sowie in einseitiger und doppelseitiger Ausführung. Die Reihe wurde auf Benutzerfreundlichkeit und Beständigkeit ausgelegt. Schleifpapiere und spezielles Zubehör sind auch erhältlich, um es Ihnen so leicht wie möglich zu machen, ein großartiges Oberflächen-Finish zu erzielen.

POLIERAUFSATZ, WOLLE, DOPPELSEITIG VERWENDBAR, SCHNELLWECHSELAUSFÜHRUNG, 200 mm (8")



- Stark strapazierfähiger Schnellwechsel-Pad für längere Standzeit
- Höhere Schleifwirkung als ein Schwamm
- Für Hochglanz-Finish mit nahezu keinem Strichbild
- Roter Verschleißanzeiger – In den Pad eingewebte rote Fasern zeigen den Verschleiß des Pads an
- Für den Einsatz mit Schnellwechsel-Steckadapter

ART-NR.: QC-DSWCP8

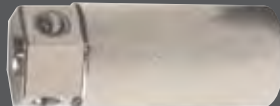
LAMMFELL- AUFSATZ, DOPPELSEITIG VERWENDBAR, SCHNELLWECHSELAUS- FÜHRUNG, 200 mm (8")



- Stark strapazierfähiger Schnellwechsel-Pad für längere Standzeit
- Höchste Schleifwirkung
- Hochwertige dichte Webung
- Schnell austauschbar
- Für den Einsatz mit Schnellwechsel-Steckadapter

ART-NR.: QC-DSLWP8

OBIGE AUFSÄTZE VERWENDEN MIT:



SCHNELLWECHSEL-STECKADAPTER

ART-NR.: QC-ADPS14, QC-ADPS58

POLIERAUFSATZ, WOLLE, DOPPELSEITIG VERWENDBAR, SCHRAUBAUSFÜHRUNG, 200 mm (8")



- Stark strapazierfähiger Wollaufsatz für längere Standzeit
- Spezielle Wollfasermischung für hohe Schleifwirkung
- Hochwertige dichte Webung
- Für den Einsatz mit Schraubadapter

ART-NR.: DS-SFWCP8

LAMMFELL- AUFSATZ, DOPPELSEITIG VERWENDBAR, SCHRAUBAUSFÜHRUNG, 200 mm (8")



- Stark strapazierfähiger Lammfellaufsatz für längere Standzeit
- Höhere Schleifwirkung als ein Schwamm
- Für Hochglanz-Finish mit nahezu keinem Strichbild
- Für den Einsatz mit Schraubadapter

ART-NR.: DS-SFLWP8

OBIGE AUFSÄTZE VERWENDEN MIT:



SCHRAUBADAPTER

ART-NR.: DS-ADP14 (14MM),
DS-ADP58 (5/8")

ADVANCED G MOP POLIERAUFSATZ, WOLLAUFSATZ, 200 mm (8")



- Mit Klettthaftung
- für schnelles Befestigen und Entfernen vom Stützteller
- Höchste Schleifwirkung
- Hochwertige dichte Webung
- Roter Verschleißanzeiger – In den Pad eingewebte rote Fasern zeigen den Verschleiß des Pads an
- Für den Einsatz mit Stütztellern AGM-BP814
- Genaue Zentrierung mit dem Farécla Zentrierwerkzeug

ADVANCED G MOP POLIERAUFSATZ, LAMMFELLAUFSATZ, 200 mm (8")



- Mit Klettthaftung
- für schnelles Befestigen und Entfernen vom Stützteller
- Genaue Zentrierung mit dem Farécla Zentrierwerkzeug
- Höhere Schleifwirkung als ein Schwamm
- Für Hochglanz-Finish mit nahezu keinem Strichbild
- Für den Einsatz mit Stütztellern AGM-BP814

ART-NR.: AGM-LWP8

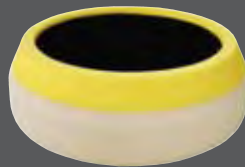
ART-NR.: AGM-BP14



ADVANCED G MOP STÜTZTELLER

ART-NR.: AGM-BP14 (150 mm (6")),
AGM-BPIP14 (150 mm (6")), AGM-BP814
(200 mm (8"))

ADVANCED G MOP POLIERSCHWAMM, 150 mm (6")



- Zweilagiger Schwamm erhöht die Schleifwirkung und spart Zeit
- Klettthaftung
- Für den Einsatz mit allen Polituren
- Für den Einsatz mit Stützteller AGM-BP14

ART-NR.: AGM-CF

ADVANCED G MOP POLIERSCHWAMM, 200 mm (8")



- Ideal geeignet für das abschließende Versiegeln mit der Hochglanzpolitur Profile Glaze
- Klettthaftung
- Profiliert zur besseren Wärmeableitung
- Für den Einsatz mit Stützteller AGM-BP14 oder AGM-BP814

ART-NR.: AGM-PF6 (150mm (6")) AGM-PF8
(200mm (8"))

ADVANCED G MOP WOLLKUGEL, 75 mm (3")



- Speziell entwickelt für das Polieren in Kanälen und Ecken
- Besonders nützlich im Formenbau, um einglattes Finish sicherzustellen
- Geeignet für den Einsatz mit allen Profile Polituren
- Zur Verwendung mit einem elektrischen oder kabellosen Bohrer

ART-NR.: AGM-WB3 (75mm (3"))

ADVANCED G MOP POLIERAUFSATZ, LAMMFELL, 75 mm (3") und 150 mm (6")



- Erzielt ein Hochglanz- Finish
- Reines Lammfell für aggressivere Bearbeitung als mit Schwämmen
- Für den Einsatz mit AGM-BPIP14

ART-NR.: AGM-LWP3 (75mm (3")),
AGM-LWP6 (150mm (6"))

Unsere hervorragende Reihe an Schleifmitteln bietet eine komplette Schleiflösung und kann perfekt mit den Farécla Polituren und Emulsionen kombiniert werden. Unsere Schleifscheiben sind mit einer Unterlagschicht ausgestattet und liefern Beständigkeit, die die unserer Mitbewerber um ein Zweifaches übertrifft. Die Schleifpartikel sind gleichmäßig aufgebracht und liefern bei jedem Schleifvorgang ein einheitliches und gleichmäßiges Schleifmuster. Eine spezielle strapazierfähige Unterlagschicht kombiniert mit einer Beschichtung, die das Zusetzen der Schleifscheiben verhindert und die Schleifwirkung verbessert. Kann auf allen Oberflächen angewandt werden.

G SAND 150MM SCHLEIFPAPIERSCHEIBEN (25 Scheiben)

25 pro Packung - 1151200 (P1200), 1151500 (P1500), 1152000 (P2000)

50MM SCHLEIFPAPIERSCHEIBEN (100 Scheiben)

100 pro Packung - 1011200 (P1200), 1011500 (P1500), 1012000 (P2000)



- 25 Scheiben pro Packung oder 100 Scheiben pro Packung
- 7-fach Lochung
- Längere Standzeit als andere führende Marken
- Kein Zusetzen der Schleifscheibe
- Für den Einsatz mit Farécla Universal DA Stützteller (1030001) und Softauflage (1030002)

SOFTAUFLAGE



- Unverzichtbar beim Einsatz von Scheiben mit Körnung P 1500 oder P 1200
- Ermöglicht das Schleifen über gewölbte Oberflächen

ART-NR.: 1030002

UNIVERSAL-STÜTZTELLER FÜR EXZENTERSCHLEIFER



- 6 verschiedene Adapter zur Befestigung an den meisten Schleifmaschinen
- Hervorragende Staubabsaugung durch 7-fach Lochung

ART-NR.: 1030001

75MM SCHLEIFPAPIERSCHEIBEN

- 50 Scheiben pro Packung
- Längere Standzeit als andere führende Marken
- Kein Zusetzen der Schleifscheibe



ART-NR.: 1081200 (P1200), 1081500 (P1500), 1082000 (P2000)

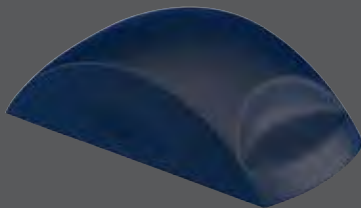
WASSERFESTE



- 50 Bögen pro Packung
- Längere Standzeit als andere führende Marken
- Kein Zusetzen der Schleifscheibe
- Zur schnellen Entfernung von Fehlstellen
- Für den Einsatz mit Farécla Handschleifblock (1060002)

ART-NR.: 1021200 (P1200), 1021500 (P1500), 1022000 (P2000)

HANDSCHLEIFBLOCK



- Ideal geeignet für den Einsatz mit den wasserfesten Farécla Schleifpapieren
- Sehr langlebig und einfach in der Verwendung
- Schwimmfähig

ART-NR.: 1060002

TROCKENSCHLEIFSYSTEM MIT 150MM SCHLEIFSCHEIBEN



- 2.5mm für kleine Fläche und extrem feines Oberflächenfinish
- Set umfasst:
 - 1 x Exzenterschleifer
 - 1 x Stützteller
 - 1 x Softauflage
 - 30 x P 1200 150 mm Farécla Schleifscheiben
 - 30 x P 1500 150 mm Farécla Schleifscheiben
 - 30 x P 2000 150 mm Farécla Schleifscheiben
 - 1 x Ersatzteilliste
 - 1 x Kunststoffkoffer

ART-NR.: 1132515

TROCKENSCHLEIFSYSTEM MIT 75MM SCHLEIFSCHEIBENN



- Set umfasst:
 - 1 x Exzenterschleifer
 - 50 x P 1200 75mm Farécla Schleifscheiben
 - 50 x P 1500 75mm Farécla Schleifscheiben
 - 50 x P 2000 75mm Farécla Schleifscheiben
 - 1 x Ersatzteilliste
 - 1 x Kunststoffkoffer

ART-NR.: 1132575

POLIERTÜCHER



- Mikrofaser-Technologie
- Hervorragend geeignet für das Reinigen von Glas ohne Chemikalien
- Wiederverwendbar, bis zu 300 Waschgänge
- Nahtloses Tuch – kein Kratzen

ART-NR.: FC-3 (3-er Packung)
FC-100 (100-er Packung)

STAUBBINDETÜCHER



- 30 Tücher pro Packung
- Durch optimale Staubaufnahme ideal geeignet für den Einsatz bei Formen vor dem Auftragen von Gelcoats
- Einzeln verpackt, um eine Verschmutzung zu verhindern
- Tuchsche im Spender, um eine Verschmutzung von teilweise benutzten Tüchern zu vermeiden
- Kann noch immer mit Farben auf Lösungsmittelbasis verwendet werden

ART-NR.: 1050030

G WIPE POLISHING - POLIERTÜCHER



- Ideal geeignet zum Entfernen von Versiegelungen und Polituren - Kein Zerkratzen der Oberfläche
- Stark saugfähig, lösungsmittelbeständig
- Kostengünstiger als Trikotschläuche
- Großes Tuch (ca.) 580 mm x 500 mm – für mehrfache Verwendung geeignet

ART-NR.: 1050100

G WIPE DEGREASING ENTFETTUNGSTÜCHER



- Ideal geeignet für den Einsatz mit Entfettungsmitteln auf Wasserbasis
- Keine Schleifwirkung und fussealarm
- Stark saugfähig – speichert das 9-fache an Eigengewicht
- Wasser/Lösungsmitteln
- Großes Tuch (ca.) 580 mm x 530 mm – für mehrfache Verwendung geeignet

ART-NR.: 1050200

GUIDE DUST - KONTROLLPULVER



- Zur Kennzeichnung von Fehlstellen
- Einfach anzuwenden, einfach aufzutragen
- Kein Abdecken erforderlich
- Lösungsmittelfrei

ART-NR.: 1100100

REINIGUNGSBÜRSTE



- Zum manuellen Entfernen der Poliermittelreste von einem Wollaufsatz oder Schwamm

ART-NR.: 1090005

PADREINIGER



- Automatische Reinigung der Pads
- Bereitet die Pads auf und ermöglicht eine dreifache Standzeitverlängerung
- Zum Entflusen von Wollpads

ART-NR.: FG-PADWASH

SPRÜHFLASCHE



- Für das gleichmäßige Verteilen von Wasser während des Polierprozesses

ART-NR.: WSB

POLITUREN UND WACHSE	Größe	ARTIKELNUMMER	QTY
Profile 100 Paste -Schleifpaste	3,2 kg	PRO100-3200	4
Profile 200 Paste -Schleifpaste	3,5 kg	PRO200-3500	4
Profile 200XL Supercut Oberflächenaufrischer	1 Litre	20203-1000	6
Profile 300	1 Litre	PRO300-1400	6
Profile 300	3,2 kg	PRO300-3200	4
Profile 500	1 Litre	PRO500-1100	6
Profile Glaze - Hochglanzpolitur	1 Litre	PROGZ-1000	6
Profile UV Wax - Wachs mit UV-Schutz	1 Litre	PROUVW-1000	6
5-LITER-REIHE			
Profile 200XL Supercut Oberflächenaufrischer	5 Liter	20203-5000	2
Profile 300 Oberflächenaufrischer	5 Liter	20103-5000	2
Profile 500 Light Cut Liquid - Polieremulsion	5 Liter	20501-5000	2
Profile UV Wax - Wachs mit UV-Schutz	5 Liter	20105-5000	2
Wandhalterung	-	5100012	1
Universeller Spender	38mm	5100383	1
PROFILE PROFESSIONAL PFLEGEREIHE			
Profile Power Wash - Reiniger	5 Liter	20101-5000	2
Profile Oberflächenaufrischer & Wachs	5 Liter	20104-5000	2
Profile Metal Cleaner - Metallreiniger	1 Liter	20102-1000	6
PROFILE APPLIKATOREN			
Polieraufsatz, Wolle, Doppelseitig Verwendbar, Schnellwechsellausführung	8"	QC-DSWCP8	12
Lammfell-Aufsatz, Doppelseitig Verwendbar, Schnellwechsellausführung	8"	QC-DSLWP8	12
Schnellwechsel-Steckadapter	14mm	QC-ADPS14	6
Schnellwechsel-Steckadapter	5/8"	QC-ADPS58	6
Polieraufsatz, Wolle, Doppelseitig Verwendbar, Schraubausführung	8"	DS-SFWCP8	12
Lammfell-Aufsatz, Doppelseitig Verwendbar, Schraubausführung	8"	DS-SFLWP8	12
Schraubadapter	14mm	DS-ADP14	6
Schraubadapter	5/8"	DS-ADP58	6
Advanced G Mop Polieraufsatz, Lammfell	3"	AGM-LWP3	6
Advanced G Mop Polieraufsatz, Lammfell	6"	AGM-LWP	6
Advanced G Mop Polieraufsatz, Lammfell	8"	AGM-LWP8	6
Advanced G Mop Polieraufsatz, Wolle	8"	AGM-WCP8	12
Advanced G Mop Polierschwämme	6" (2 Stck)	AGM-PF	12
Advanced G Mop Polierschwamm	8"	AGM-PF8	6
Advanced G Mop Stützteller	6"	AGM-BP14	6
Advanced G Mop Stützteller	6"	AGM-BPIP14	6
Advanced G Mop Stützteller	8"	AGM-BP814	6
Advanced G Mop Wollkugel	3"	AGM-WB3	6
SCHLEIFMITTEL			
G Sand Schleifpapierscheiben x 25	150mm	1151200 (P1200)	8
G Sand Schleifpapierscheiben x 25		1151500 (P1500)	8
G Sand Schleifpapierscheiben x 25		1152000 (P2000)	8
Schleifpapierscheiben x 100	150mm	1011200 (P1200)	8
Schleifpapierscheiben x 100		1011500 (P1500)	8
Schleifpapierscheiben x 100		1012000 (P2000)	8
Schleifpapierscheiben x 50	75mm	1081200 (P1200)	8
Schleifpapierscheiben x 50		1081500 (P1500)	8
Schleifpapierscheiben x 50		1082000 (P2000)	8
Wasserfeste Schleifpapiere x 50	230 x 280mm	1021200 (P1200)	5
Wasserfeste Schleifpapiere x 50		1021500 (P1500)	5
Wasserfeste Schleifpapiere x 50		1022000 (P2000)	5
Softauflage	150mm	1030002	12
Handschleifblock	-	1060002	3
TÜCHER & ZUBEHÖR			
Guide Dust - Kontrollpulver	100g	1100100	12
Reinigungsbürste	-	1090005	20
Poliertücher (3-er Packung)	-	FC-3	12
Poliertücher (100-er Packung)	-	FC-100	1
Sprühflasche	600ml	WSB	25

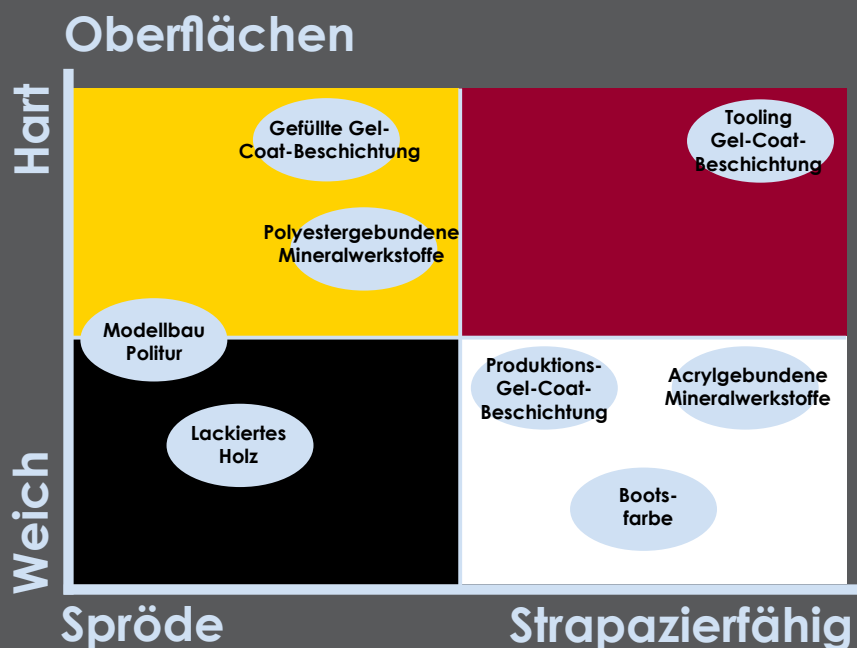
Schleifmittel mit Profil

Die Auswahl des richtigen Profile Schleifmittels ist sehr wichtig. Es hängt von der zu polierenden Oberfläche ab und der gewünschten Oberflächengüte sowie von dem direkt vor dem Polieren verwendeten Schleifpapier. Die Tabelle unten gibt eine Übersicht, welche Kratzertiefe mit dem jeweiligen Profile-Grad entfernt werden kann.

	P400	P600	P800	P1000	P1200	P1500
Profile 100		█				
Profile 200 Schleifpaste			█			
Profile 200XL			█			
Profile 300				█		
Profile 500						█

Oberflächen

Profile kann zum Polieren vieler verschiedener Oberflächen verwendet werden. Daher ist es wichtig, den zu polierenden Oberflächentyp zu verstehen. Die in diesem Zusammenhang wichtigsten Eigenschaften sind die Härte und Widerstandsfähigkeit einer Oberfläche. Je härter und widerstandsfähiger eine Oberfläche ist, desto schwieriger ist es, sie zu polieren. Der Graph unten gibt einen Überblick über gebräuchliche Oberflächentypen und auf Seiten 18 und 19 finden Sie Richtlinien zur Auswahl des besten Poliersystems.



Yellow: Verwenden Sie ein aggressives Polierverfahren mit Profile 100 und Profile 200 und enden Sie falls nötig mit Profile 300 oder Profile 500.

Red: Verwenden Sie Profile 100 und Profile 200 und verwenden Sie anschließend Profile 300, um ein feines Oberflächen-Finish zu erzielen. Als Alternative können Sie vor dem Polieren mit einem Schleifmittel mit einer feineren Körnung enden.

Black: Profile 200, 300 und 500 können verwendet werden. Mit Wasser besprühen, falls sehr weich, um Schleier zu vermeiden.

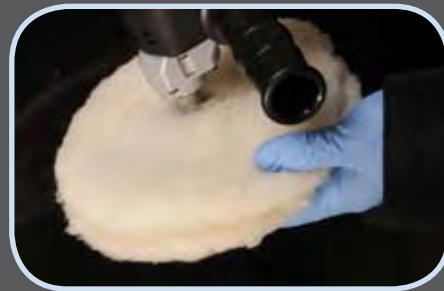
White: Verwenden Sie Profile 200 oder Profile 300 und drücken Sie nur leicht auf, um Überhitzung zu vermeiden. Sie können auch mit Wasser kühlen. Dies vermindert zusätzlich Schleier.

Polier-Pads, Schnitt und Hologramme

Die am häufigsten verwendeten Polieraufsätze sind Wollfaseraufsätze, die ein Maximum an Schleifkraft und Geschwindigkeit ermöglichen. Diese Aufsätze hinterlassen aber auch einige sehr feine Kratzer, die auch als Hologramme bekannt sind. Beim Schleifen von weißen oder hellen Oberflächen stellt dies kein Problem dar, allerdings sind diese Kratzer bei dunklen Farben deutlich sichtbarer. Um Hologramme zu verhindern und den Glanz zu verbessern, sollten weiche Woll- oder Lammfell-Aufsätze verwendet werden.



Woll-Pad



Lammfell-Pad

Schleifhinweise

- Tragen Sie nicht zu viel Paste auf
- Verteilen Sie die Paste vor dem Poliergang. Fangen Sie bei der Verwendung von Polierern mit einstellbarer Geschwindigkeit mit einem langsameren Tempo an und erhöhen Sie anschließend die Geschwindigkeit (Endgeschwindigkeit etwa 1000 / 2000 U/min)
- Winkeln Sie den Polierer leicht an, um die Schleifkraft zu erhöhen
- Verwenden Sie einen Wassersprüher, um Austrocknen zu vermeiden
- Verwenden Sie die Reinigungsbürste, um den Polieraufsatz zu reinigen
- Waschen Sie die Aufsätze regelmäßig mit Wasser



Sie erzielen optimale Ergebnisse, wenn Sie die richtige Produktkombination und das richtige Polierverfahren für Ihre Oberflächenpflegeaufgabe auswählen. In den folgenden 2 Seiten finden Sie Richtlinien hinsichtlich dieser beiden Aspekte:

- Wählen Sie aus der unteren Liste einfach die Aufgabe aus, die Sie erledigen wollen und finden Sie auf der rechten Seite den Buchstaben des von Farécla für diese Aufgabe empfohlenen Prozesses.
- Finden Sie diesen Buchstaben anschließend auf Seite 19. Dort finden Sie die Einzelheiten des Prozesses sowie eine kurze Anleitung zum Erzielen des optimalen Ergebnisses. Oben auf Seite 19 können Sie ein Beispiel mit erklärenden Fotos sehen.



HERSTELLUNG VON VERBUNDWERKSTOFFTEILEN

- Modellbau und Reparatur
- Formenbau und Reparatur – Gelcoat-Schichten bei Standard-Tooling
- Formenbau und Reparatur – Gelcoat-Schichten bei Hard-Tooling
- Oberflächenverbesserung und Reparatur bei Fertigformen
- Oberflächenverbesserungen und Reparatur bei Fertigformen in dunklen Farbtönen und mit Hochglanz-Finish

VERFAHREN

F

C

A

B

D



AUFFRISCHUNG UND PFLEGE

- Auffrischung von bewetterten Gelcoat-Schichten
- Kratzerentfernung bei Acrylfenstern, Luken und Aufstellern
- Bewetterte Bootsfarben

E

G

E



FARB-UND LACKANSTRICHE

- Bootsfarben und Industrielacke
- Holz mit Farb- oder Lackanstrich und Hochglanz-Finish

F

G



MINERALWERKSTOFFE UND KÜNSTLICHER MARMORE

- Acrylgebundene Mineralwerkstoffe – Polieren, Auffrischen und Reparieren
- Polyestergebundene Mineralwerkstoffe – Polieren, Auffrischen und Reparieren
- Künstlicher Marmor und Mineralguss – Polieren, Auffrischen und Reparieren

G

B

B



MODERNE VERBUNDWERKSTOFFE UND LUFT-/RAUMFAHRT

- GFK-Formenbau und Reparatur
- Polieren und Reparatur von GFK-Formteilen

C

E

SCHLEIFEN



Entfernen Sie Fehlstellen mithilfe des unten angegebenen Schleifmittels. Enden Sie mit einer Körnung von P800 - P1200

POLIEREN



Tragen Sie eine kleine Menge der Schleifpaste auf die Oberfläche auf und polieren Sie mit 1800 - 2000 U/min bis die Fehlstellen verschwunden sind

POLIEREN

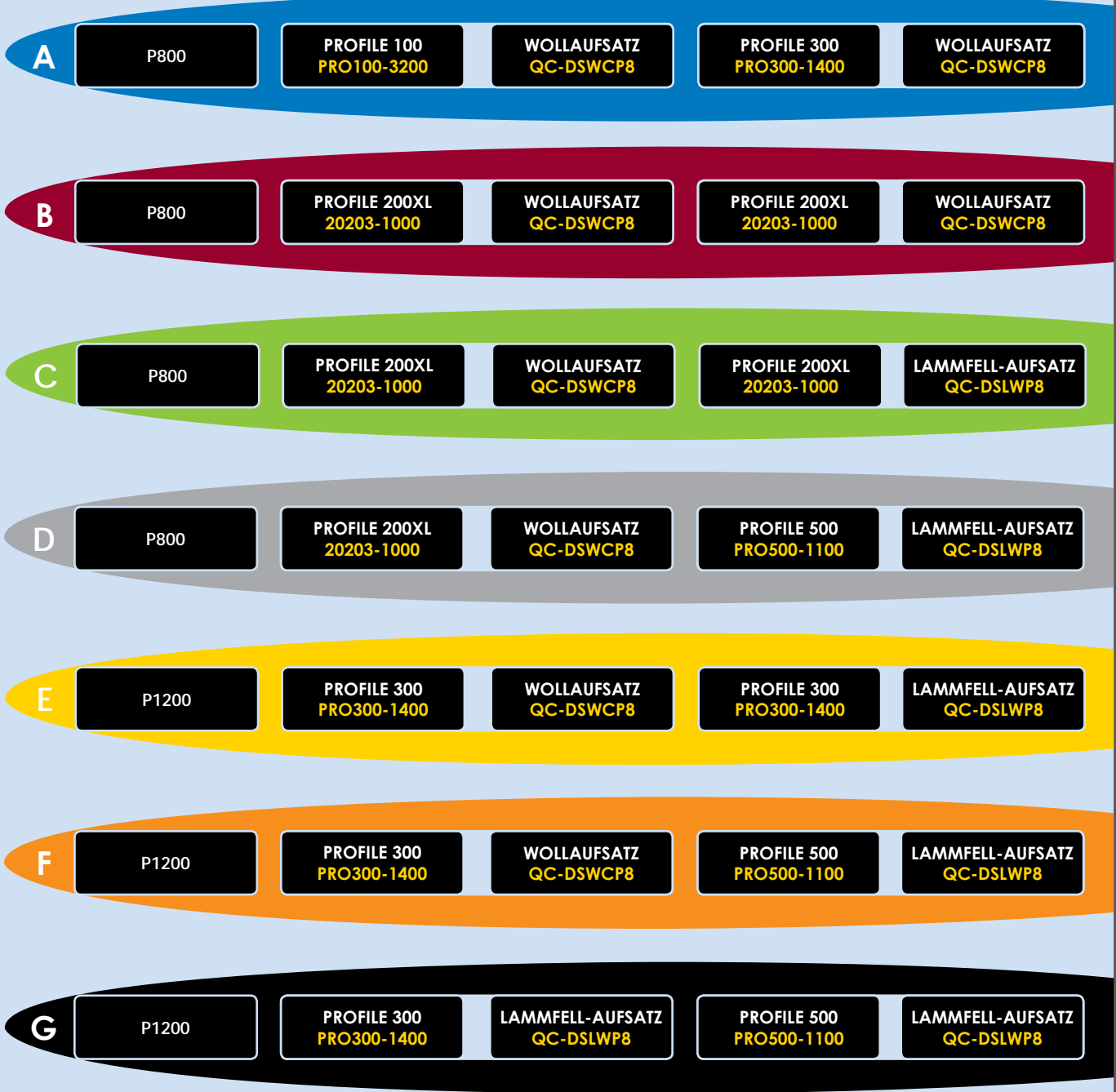


FINISH



Tragen Sie eine kleine Menge der Schleifpaste auf die Oberfläche auf und polieren Sie mit 1800 - 2000 U/min bis der gewünschte Glanz erzielt wurde

FINISH





JOST CHEMICALS

release agents

Gottlieb-Daimler-Straße 10
69514 Laudenschbach / Germany

Telefon: +49 6201 42810

Telefax: +49 6201 45590

E-Mail: info@jost-chemicals.de

Web: www.jost-chemicals.de

Weitere Einzelheiten zu
Farecla Products Limited
erhalten Sie von der Verkaufsabteilung unter folgender Tel.-Nr.

+44 (0)1920 465 041

Farecla Products Limited
Broadmeads

Ware | Hertfordshire

SG12 9HS | England

Tel: +44 (0)1920 465 041

Telefax: +44 (0)1920 466 577

oder besuchen Sie unsere Website

www.farecla.com