



FESTOOL

Fensterrenovierung leicht gemacht.

Entdecken Sie in wenigen Schritten wie Sie bei der Fensterrenovierung perfekte Ergebnisse erzielen mit Festool und Repair Care.

Weitere Informationen finden Sie unter www.repair-care.de oder www.festool.de



Werkzeuge für höchste Ansprüche

Renovieren beginnt mit dem richtigen Werkzeug. Das Festool System für Fensterrenovierungen.

NEU!



Absaugmobil CTM MIDI I

- › Der erste Kompaktsauger für gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklasse M und automatischer Saugschlaucherkennung
- › Spart den Weg zum Sauger - durch die integrierte Bluetooth® Technologie startet das Absaugmobil über Bluetooth® Akupacks oder Fernbedienung automatisch
- › Optimal für unterwegs durch kompakte Maße, geringes Gewicht und robustes Fahrwerk
- › Touchbedienung für intuitive Steuerung des Absaugmobils

NEU!



Akku-Oszillierer VECTURO OSC 18

- › Werkzeugloser und schneller Wechsel von Sägeblättern und Zubehör
- › Anti-Vibrationssystem: Gehäuse und Motor sind vollständig entkoppelt
- › Oszillationswinkel von 2,0°/2,0° (links/rechts)



Getriebe-Exzenterschleifer ROTEX RO 90 DX

- › Vier Geräte in einem: Grob-, Feinschleifen, Deltaschleifen, Polieren
- › Langlebig durch robuste Exzenterwellenlagerung, doppelt abgedichtetes Getriebe und staubarm aufgehängte Schalter
- › FastFix Schleiftellerwechsel, werkzeuglos



Schleifmittel GRANAT

- › Bearbeiten modernster Lacksysteme
- › Besonders empfohlen für VOC-Lacke
- › Bearbeiten härtester Untergründe
- › Bearbeiten von Kunststoffen, Mineralwerkstoffen, Acryl, Spachtel, Füller

Neuer Glanz für alte Fenster.

Fensterrenovierungen sind anspruchsvoll, aber lohnenswert. Eine sorgfältige Instandsetzung kann mit entsprechendem Know-how wahre Wunder bewirken. Wenn man weiß, wie es geht. Hier erfahren Sie Schritt für Schritt, wie Sie bei der Fensterrenovierung perfekte Ergebnisse erzielen – mit Werkzeugen von Festool und Produkten von Repair Care.

01



Ist-Zustand des Fensters begutachten (ausgehängt, liegend): Schadstellen identifizieren. Nicht intakte Altbeschichtungen und lose Holzteile müssen entfernt werden. Ggf. zur Beurteilung grob abschleifen.

02



Entfernen von nicht tragfähigem, verfaultem Holz mit Akku-Oszillierer VECTURO und Starlock Universalsägeblatt.

03



Fensterscheibe bei Bedarf sorgfältig herauslösen. Vollständiges Entfernen des Fenster-Kitts mit Akku-Oszillierer VECTURO und StarlockMax Segmentsägeblatt.

04



Altbeschichtung an der Schadstelle mit ROTEX RO 90 entfernen: Einstellung auf GROB für großen Abtrag. Je nach Zustand des Untergrundes Granat Schleifmittel P60-P100 verwenden.

05



Für feineren Abtrag ROTEX RO 90 auf FEIN stellen und Granat Schleifmittel P100-P180 verwenden. Schleifen von Ecken oder schmalen Falzen mit dem ROTEX und Delta-Schuh hierzu Schleifmittel Granat P 60-P120 verwenden.

06



Zustandsprüfung der zu bearbeitenden Stelle nach dem Abtrag der Altbeschichtung und des schadhaften Materials.



07
Haftvermittler DRY FIX® UNI an der Schadstelle mit Pinsel auftragen. Dadurch wird die Haftfestigkeit der Beschichtung und die Lebensdauer des Holzes erhöht.



08
2-Komponenten Holzergänzungsmasse wählen; DRY FLEX® Masse auf einer glatten Oberfläche mit dem Spachtel anmischen.



09
Die Reparaturstelle mit DRY FLEX® füllen und glatt spachteln. Bei durchgehenden Schäden am Holz (z. B. Astlöcher) die entsprechende Stelle auffüllen.



10
Holzergänzungsmasse DRY FLEX® spachteln und an der Schadstelle glatt ziehen; besonders darauf achten, dass die Vertiefungen ohne Luftpinschlüsse komplett geschlossen sind.



11
Nachdem die Holzergänzungsmasse DRY FLEX® ausgehärtet ist, Überstand planschleifen. Dabei empfiehlt es sich, den ROTEX RO 90 auf der Einstellung GROB zu verwenden und Granat P 80-P120 verwenden.



12
Nach dem Schliff die bearbeitete Schadstelle prüfen; vor allem der Übergang zwischen Holz und Holzergänzungsmasse DRY FLEX® muss eine plane Oberfläche ergeben.



13
Falz grundieren und Fensterkitt DRY SEAL® mit einer Kartuschen-Pistole im Falz auftragen.



15
Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung mit Pinsel oder Walze auftragen (bei Bedarf mehrere Arbeitsgänge notwendig).



14
Scheibe einsetzen, Fensterkitt DRY SEAL® auftragen und wasserablaufend abziehen.

Anwendungsschema Repair Care Sortiment



Fixierung / Grundierung Holzergänzung Holzergänzung mit biobasierten Rohstoffen Feinspachtel Holzergänzung Innenbereich Dichtstoff Hirnholz

	UNI	1	4	16	ALLROUND	COOL	SF	IN	MP	SK	
	DRY FIX® UNI*	DRY FLEX® 1**	DRY FLEX® 4**	DRY FLEX® 16	BIO FLEX™ ALLROUND	BIO FLEX™ COOL	DRY FLEX® SF	DRY FLEX® IN	DRY SEAL™ MP	DRY SHIELD™ SK	
Zweck	Holzstabilisator für alle DRY FLEX®/BIO FLEX™	Für schnelle Reparaturen und schnelles Laminieren	Für schnelle Reparaturen zu jeder Jahreszeit	Für kleine und große Reparaturen und Projekte ohne Zeitdruck	Für alle Reparaturen ohne Zeitdruck zu jeder Jahreszeit	Für schnelle Reparaturen bei niedrigen Temperaturen	Dauerhafter und ultraschneller Epoxid-Holzfeinspachtel	Für Holzreparaturen im Innenbereich z.B. Treppen, Türen, Fenster, Küchen, Möbel, Fußböden und Sockelleisten	Bleibend elastischer Fensterkitt und allround Dichtstoff	Für das vollständige Abdichten von Hirnholz und zur dauerhaften Beseitigung von Haarrissen	
Verarbeitungstemperatur	0 - 35°C	0 - 25°C	0 - 35°C	10 - 35°C	0-35°C	0-20°C	0 - 30°C	0 - 35°C	5 - 40°C	0 - 25°C	
Reparaturdicke		• 5 - 15mm bei 0 - 10°C • 5 - 10mm bei 10 - 25°C	• 5 - 50mm bei 0 - 10°C • 5 - 20mm bei 10 - 35°C	5 - 50mm	5 - 50mm	Bei 0 - 10°C: 5 - 50mm Bei 10 - 20°C: 5 - 25mm	0 - 6mm	5 - 20mm			
Einwirkungszeit	20 - 45 Minuten. Innerhalb von 24 Stunden DRY FLEX®/BIO FLEX™ auftragen										
Schleif- und überstreichbar (bei 20°C)		Nach ca. 1 Stunde	Nach ca. 4 Stunden	Nach ca. 16 Stunden	Nach 12 Stunden	Nach 15 Stunden bei 10°C!	Nach ca. 30 Minuten	Nach ca. 4 Stunden	Nach ca. 2 Stunden	Nach ca. 6 Stunden	
Verarbeitungszeit (bei 20°C)	1 Stunde bei 20°C + 30ml	15 - 20 Minuten	20 - 25 Minuten	1,5 - 2 Stunden	15-20 Minuten	20 - 25 Minuten	7 - 10 Minuten	15 - 20 Minuten	15 Minuten	15 Minuten bei 20°C + 70ml	
Inhalt	200ml Komponente A 100ml Komponente B	200 ml Komponente A 100 ml Komponente B*	300 ml Komponente A 100 ml Komponente B*	300 ml Komponente A 100 ml Komponente B	300 ml Komponente A 100 ml Komponente B	300 ml Komponente A 100 ml Komponente B	180ml	180ml	290ml	200ml Komponente A 80ml Komponente B	
Lagerungstemperatur	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 40°C	5 - 30°C	5 - 25°C	

* Auch lieferbar in Kleinverpackung: 80 ml Komponente A und 40 ml Komponente B.

** Auch lieferbar in 2-in-1 Kartusche. Inhalt: 180ml.

Generell sind die ausführlichen Produktbeschreibungen der Produktdatenblätter zu beachten.

Die komplette Ausrüstung für die dauerhafte Holzreparatur

REPAIR CARE STARTER BOX
Artikelnummer 4570042

Erkundigen Sie sich bei Ihrem Handel!





**Festool
SERVICE**

Bereit.

Für Leistung ohne Kompromisse.

Konzentrieren Sie sich auf Ihren Job – wir kümmern uns um den Rest. Neben der einzigartigen Rundum-Reparatur gratis* bieten wir weitere umfassende Dienstleistungen. Mehr unter www.festool.de/service



Garantie all-inclusive

Ihr Plus an Leistung.

Nach der Registrierung Ihres neuen Festool Werkzeugs ist es in den ersten drei Jahren rundum abgesichert und Sie können sich auf das konzentrieren, was zählt: Ihre Arbeit.**



MyFestool

Ihre Daten auf einen Klick.

In Ihrem persönlichen Kundenkonto finden Sie alle wichtigen Informationen wie Werkzeug- und Garantieübersichten, Reparaturaufträge und vieles mehr.



Rundum-Reparatur

Ihr Werkzeug repariert von Festool.

Generalüberholt und mit zwölfmonatiger Garantie auf die ausgetauschten Ersatzteile ist Ihr Werkzeug im Nu und wie neu wieder in Ihren Händen. Wir reparieren nicht nur, sondern warten, prüfen und justieren.



Hallo Hotline!

Ihr Kontakt für alle Frage.

Der direkte Draht zu Festool ist immer die beste Wahl, um schnell und einfach Antworten auf Ihre Fragen zu erhalten. Ob Beratung, Support oder Reparatur – wir freuen uns immer, von Ihnen zu hören.

* „Rundum-Reparatur gratis“ gilt nicht für Beschädigungen von Verbrauchsmaterial und Zubehör, bei unsachgemäßem Gebrauch, Schäden durch Verwendung von nicht originalen Zubehör- oder Ersatzteilen sowie im Falle von selbst zerlegten Geräten oder kontinuierlich stark verschleißendem Gebrauch.

** Garantie all-inclusive gilt für alle ab dem 06.03.2013 gekauften und innerhalb von 30 Tagen nach Kauf registrierten Festool Werkzeuge. Es gelten die Festool Servicebedingungen, einzusehen unter www.festool.de/service

Festool GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen

vertreten durch:
Festool Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen

www.festool.de

Repair Care International GmbH
Schwannweberstr. 100
13405 Berlin-Reinickendorf

www.repair-care.de