MALER

FESTOOL ZUBEHÖR. BRINGT DICH WEITER.



"DIESE TOP 10 ZUBEHÖRE BRINGEN JEDEN MALER WEITER!"

Dino FreyMaler & Anwendungsexperte
bei Festool



Bei Festool sind alle Maschinen, Zubehöre und Verbrauchsmaterialien perfekt aufeinander abgestimmt. Egal ob du alte Türen und Fensterrahmen renovieren oder Wände und Decken schleifen möchtest – unsere cleveren Zubehöre und Verbrauchsmaterialien machen selbst die anspruchsvollsten Malerarbeiten einfacher und effizient. Entdecke jetzt die Top 10 Zubehöre für den Maler im Festool System:





















FESTOOL ZUBEHÖR. BRINGT DICH WEITER.

Mit Festool Zubehör kommst du zuverlässig einen Schritt weiter. Unsere vielfältigen Lösungen werden deinen individuellen Anforderungen gerecht und unterstützen dich optimal in jeder Anwendung. Eine Vielfalt von über 1700 Produkten erweitert deine Anwendungsmöglichkeiten und bietet für jedes Bedürfnis genau das Zubehör, das du suchst. So bist du flexibler aufgestellt und kannst auch komplexere Aufgaben bestmöglich meistern.



Exzenterschleifer

ETS EC 150 & ETSC 2 150

Schleifzubehöre mit StickFix wechseln:

Auf dem StickFix-Schleifteller lassen sich die dazu passenden Schleifpapiere und Schleifvliese schnell und mühelos befestigen.

Drücke das selbsthaftende Schleifmittel auf den Schleifteller auf. Jetzt bist du bereit mit deinen Schleifarbeiten zu beginnen.



Zubehörtipp: Die Maschine kann mit drei unterschiedlichen Schleiftellern ausgerüstet werden:

Superweich: Feinschliff an Formteilen, Wölbungen, Radien. Nicht an Kanten einsetzen!

Weich: Universell für Grob- und Feinschliff, für ebene und leicht gewölbte Flächen.

Hart: Grobschliff auf Flächen, Schleifen an Kanten.



Getriebe-Exzenterschleifer ROTEX RO 150

Schleifteller mit FastFix-System wechseln:

Den Umschalter nach rechts auf Rotex-Kurvenbahn stellen. Vorsicht! Maschine vom Stromnetz trennen und Spindelstopp nur bei stillstehender Maschine betätigen. Den Spindelstopp gedrückt halten und den Schleifteller von der Spindel (Rechtsgewinde) abdrehen. Den Spindelstopp gedrückt halten und den neuen Schleifteller aufschrauben. (Die Gummimanschette der Tellerbremse muss hierbei sauber eingefasst sein!)



Zubehörtipp: Mit den Festool Multi-JetStream-Schleiftellern kommst du schneller zum besten Ergebnis. Das optimierte Zu- und Abluftsystem führt zu höchster Absaugleistung bis in den Randbereich.

Durch die Kanalstruktur mit aktivem Staubtransport bleibt das Schleifmittel länger staubfrei. Für hohe Schleifleistung und lange Standzeit.



"WELCHES SCHLEIF-MITTEL, FÜR WELCHE **ANWENDUNG?"**

Dino Frey Maler & Anwendungsexperte bei Festool











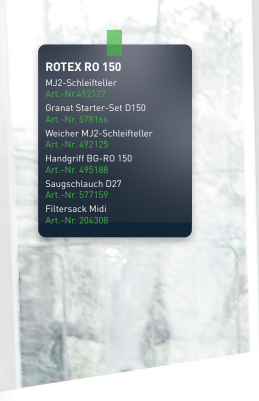
Erstklassige Oberflächen im System.

Schleifen im Team wird mit unserem Systemcharakter zum Erfolgserlebnis! Unsere Schleifmittel und Schleifteller sind exakt auf deine Schleifmaschine abgestimmt.



Effizientes Schleifen in Bestform.

Die lang anhaltende Performance unserer Schleifmittel bringt dir weniger Schleifmittelwechsel und mehr Zeit für produktives Arbeiten.





ALTLACK ENTFERNEN TÜRE SCHLEIFEN

Wenn alte Türen aufgearbeitet werden, ist darauf zu achten, alten nicht tragfähigen Lack oder Beschichtungen zu entfernen. Je nach Arbeitsauftrag wird der Lack komplett entfernt oder werden nicht tragfähige Lackteile entfernt.

Zubehörtipp: Abschleifen mit dem Rotex RO 150 in Verbindung mit dem Schleifmittel Granat. Damit kannst du den Lack schnell und sauber entfernen.



01. Grobschliff! Vorgehensweise

Schleifmittelkörnung Granat P80 oder P100 auf den Rotex-Schleifteller aufbringen. Schleifbewegung am Rotex auf die Kurvenbahn einstellen (Grobschliff). Mit Drehzahlstufe 3–4 beginnen, wenn keine Hütchenbildung auf dem Schleifpapier entsteht, kann die



Drehzahl auch erhöht werden. Alten Lack entfernen. Dabei muss der Exzenterschleifer Rotex mit beiden Händen gehalten und über die Oberfläche der Türe geführt werden.

Zubehörtipp: Verwende den ROTEX Bügelgriff für eine einfachere Führung der Maschine auf der Oberfläche.

02. Zwischenschliff

Vorgehensweise

Schleifpapier Granat P120 bis P180 (je nach Beschichtung) auf den Schleifteller aufbringen. Schleifbewegung am Rotex auf Exzenterbewegung umschalten. Im Feinschliff mit P120 bis P180 wird nun die ganze Fläche nochmal geschliffen, bis die gewünschte Oberflächenqualität erreicht ist. Danach ist die geschliffene Fläche bereit für die Endbeschichtung, wenn kein Feinschliff nötig ist.

Zubehörtipp: Bei wasserbasierten Lacken (VOC) muss auf die richtige Körnung geachtet werden. Mehr dazu findest du in der Schleifmittelempfehlung auf unserer Website.



03. Feinschliff! Vorgehensweise

Wenn ein Feinschliff nötig ist, mit Schleifpapier Granat P180 bis P320 weiter schleifen. Schleifbewegung am Rotex auf gleicher Einstellung wie beim Zwischenschliff lassen. Auch hier die ganze Fläche nochmal schleifen, bis die gewünschte Oberflächenqualität erreicht ist. Danach ist die geschliffene Fläche bereit für die Endbeschichtung.

"WELCHE PLANEX IST DIE RICHTIGE FÜR MICH?"

Dino FreyMaler & Anwendungsexperte
bei Festool







Tragetasche

Regulierbar

Ansaugung

Transport



PLANEX LHS-E 225

Einstieg

←→ 1,65 m Fixe Länge



Rotativ
Schleifbewegung



Seite 6 – Seamentbroschüre Maler

PLANEX LHS 2-M 225

Allrounder

←→ 1,4 m Fixe Länge



EC-TEC



PLANEX LHS 2 225

Premium

←→ 1,2 / 1,65 / 2,1 m Modulare Länge



EC-TEC

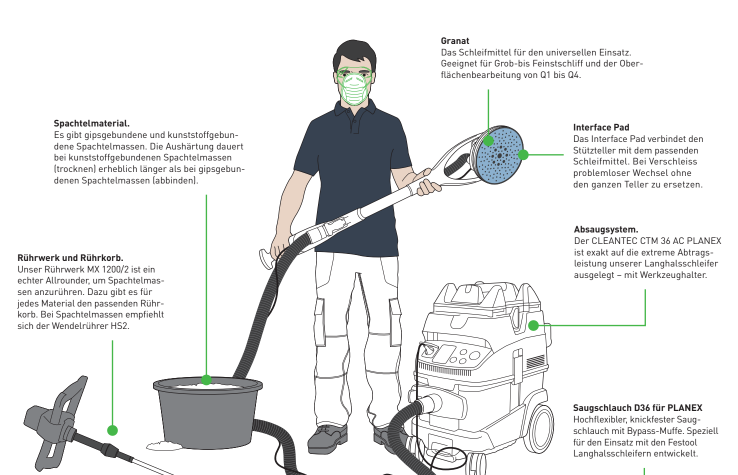
Bürstenloser

Motor











01. Vorbereiten/Einstellen! PLANEX Absaugmobil

Achte beim Schleifen von Wänden, Decken oder Trockenbauflächen auf genügend Bewegungsfreiheit. Wenn es die Arbeitssituation erfordert, decke Böden ab und trage bitte einen Gehörschutz und/oder Augenschutz während deiner Arbeit. Verbinde den PLANEX mit deinem Absaugmobil. Achte darauf, dass der richtige Schlauchdurchmesser am Absaugmobil eingestellt ist (in diesem Fall D36) und schalte die AC-Funktion an. Zum Verbinden von Saugschlauch und Plug-it-Kabel kannst du den PLANEX auf dem Werzeughalter deines Saugers ablegen.



Zubehörtipp: Bitte benutze keinen Selfclean-Filtersack, sondern den transparenten Entsorgungssack ENS-CT 36 AC/5.

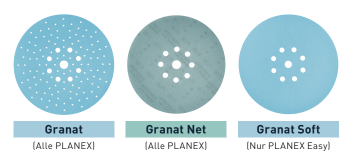
Wähle jetzt die passende Schleifmittelkörnung für deine Oberfläche aus. Kennst du schon unsere Schleifmittelempfehlung?

Hier findest du Antworten darauf, welches Schleifmittel und welche Schleifmittelkörnung du in Verbindung mit dem PLANEX LHS 2 225 / PLANEX LHS 2-M 225 verwenden kannst, um ein perfektes Schleifergebnis zu erhalten.



02. VorgehensweiseWand & Decke schleifen

Wähle das passende Schleifmittel für deine gewünschte Oberfläche aus. **Zubehörtipp:** Je weicher der Spachtel, desto höher die zu wählende Körnung des Schleifmittels. Du kannst zwischen Granat, Granat Soft und Granat Net wählen.



Stelle – abhängig, ob Wand oder Decke geschliffen werden soll – die Ansaugung auf das Wand- oder Deckesymbol bzw. stelle den gewünschten Ansaugungsgrad stufenlos an dem Regler deines Schleifkopfs ein.

Wenn es die Arbeitssituation erfordert, schalte das LED-Licht am Schleifkopf aus oder ein. (Nur bei PLANEX LHS 2 225 möglich) **Zubehörtipp:** Verwende das PLANEX Tragegeschirr für noch mehr Komfort beim Schleifen über Kopf und entlaste deine Arme und Schultern.



Stelle den Ein/Aus-Schalter am Absaugmobil auf AUTO, AC auf ON und den Schlauchdurchmesser auf 36. Wenn der PLANEX nun eingeschaltet wird, läuft der Sauger automatisch mit an. Führe den PLANEX in Auf- und Abbewegungen über die zu bearbeitende Fläche.



Zubehör Maler

Gültig ab Frühjahr 2025

Festool GmbH

Wertstrasse 20 D-73240 Wendlingen

vertreten durch:

Festool Schweiz AG

Moosmattstrasse 24 8953 Dietikon

Telefon: 044 744 27 27

E-Mail: customerservice-ch@festool.com

festool.ch

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Abbildungen sind unverbindlich.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Festool. Vibrations- und Emissionswerte finden Sie in den Bedienungsanleitungen unter festool.ch/vibration

ändler			