

Festool – Wendlingen (Deutschland) – September 2014

Pressemitteilung für die Fachpresse

Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH

Silvia Pirro

Wertstraße 20

D - 73240 Wendlingen

Tel. +49 7024-804-20679

Silvia.Pirro@festool.com

Sanieren beginnt mit dem richtigen Werkzeug

Schwerpunkt: Bodenerneuerung

Die Nachfrage im Bereich Sanierung steigt ständig und rückt daher für das Handwerk immer mehr in den Fokus. Seit einigen Jahren bietet der Premium-Elektrowerkzeughersteller Festool speziell für diesen Bereich passgenaue Produktlösungen, die das deutsche Unternehmen gemeinsam mit dem professionellen Handwerk entwickelt. Das Ergebnis sind optimale Systemlösungen für das anspruchsvolle Anwendungsfeld Sanieren und Bauen im Bestand.

In Europa sind über 80 Prozent aller Gebäude älter als 20 Jahre und ein Drittel sogar älter als 50 Jahre¹. Um alte Gebäude an neue Wohnsituationen und Anforderungen anzupassen oder den Charme von Altbauten zu erhalten, müssen sie jedoch regelmäßig gepflegt, renoviert oder saniert werden. Die Zahlen verdeutlichen, dass Sanierungen und Bauen im Bestand schon seit Jahren einen sehr hohen Anteil an den durchgeführten Bauleistungen einnehmen. Viele Handwerksbetriebe haben diese Chance erkannt und sich mit dem Sanieren und Renovieren von Gebäuden ein solides Standbein geschaffen, das auch in Krisenzeiten ein sicheres Einkommen bietet.

Sanierungsarbeiten erfordern noch mehr Flexibilität

Für den Handwerker bietet das Bauen im Bestand - im Vergleich zum Arbeiten am Neubau - jedoch auch eine Reihe von Herausforderungen. So

sind die Arbeiten im Altbau häufig deutlich komplexer und vielseitiger, was die Planung und den Ablauf auf der Baustelle insgesamt schwieriger gestaltet. Um für diese Herausforderungen gerüstet zu sein, sollten Handwerker – besonders bei Sanierungsarbeiten - flexibel auf sich verändernde Situationen reagieren können. Eine gute Organisation und ein effizientes, sauberes Arbeiten sind dabei auf der Baustelle unerlässlich.

Effizientes und ordentliches Arbeiten lohnt sich

Um gerade den professionellen Handwerker bei diesen Aufgaben bestmöglich unterstützen zu können, arbeitet Festool bereits in der Entwicklungsphase eines neuen Elektrowerkzeugs intensiv mit Handwerksbetrieben der verschiedenen Gewerke zusammen. Mithilfe dieses Austausches entstehen Elektrowerkzeuge, die den hohen Anforderungen in der Sanierung gewachsen sind. So ist es für Festool beispielsweise selbstverständlich, dass innerhalb des Absaugsystems Sauger und Maschine einfach zusammenpassen. Weiterhin lassen sich alle Geräte ordentlich und effizient in dem festool-eigenen Ordnungssystem, sogenannten Systainern², verstauen, miteinander koppeln und transportieren. Praktische Beispiele, wie Festool den Handwerker dabei unterstützt, flexibel, effizient und ordentlich zu arbeiten. Damit hinterlässt er während der Sanierung auch beim Kunden einen professionellen Eindruck.

Ein Bodenaufbau muss von Grund auf qualitativ hochwertig sein, dasselbe gilt selbstverständlich auch für die Werkzeuge, die bei der Sanierung eines Bodens eingesetzt werden.

Im Laufe der Jahre muss ein Boden so einiges über sich ergehen lassen. Daher ist es nicht verwunderlich, dass er regelmäßig gepflegt und in größeren Intervallen auch ausgetauscht werden muss. Festool bietet für die komplette Sanierung von Böden ein breites Sortiment an Maschinen, die sich auf unzähligen Baustellen als robuste Begleiter bewährt haben.

Bereits beim Entfernen von alten, hartnäckigen Kleberresten sind effiziente und natürlich auch staubarme Methoden gefragt. Festool bietet hier mit der RG 130 einen handlichen, leistungsstarken Diamantschleifer, der durch das

abklappbare Randsegment auch bis an die Wand schleifen kann. Bedingt durch den federnd gelagerten Bürstenkranz und die patentierte Absaugspirale werden zudem nahezu staubfreie Ergebnisse ermöglicht. Dank der Tauchfunktion kann mit dem Diamant Trennsystem DSC AG an jeder Stelle der Schnittbeginn erfolgen. Die Absaughaube sorgt für staubarmes Arbeiten.

Bei der Sanierung von Böden müssen häufig auch angrenzende Bauteile, wie Türen und Türstöcke, gekürzt oder angepasst werden. Die Tauchsäge TS 55 R in Verbindung mit Führungsschiene und Absauggerät ist vermutlich der intelligenteste und effizienteste Weg um Türen abzusägen. Dabei werden durch den Splitterschutz besonders ausrissfreie Schnitte garantiert. Da Türstöcke in der Sanierung nicht einfach ausgebaut werden können, ist das Kürzen häufig eine schwierige Angelegenheit. Mit dem neuen Oszillierer Vecturo OS 400 bietet Festool hierfür das passende Gerät. Dank werkzeuglos zu montierendem Tiefenanschlag und Oszillationsprinzip kann präzise und auf exakte Tiefe in das Material eingetaucht werden.

Abgerundet wird das Paket durch den Festool „Service-all-inclusive“. Die registrierten Geräte sind damit in der Werkstatt, im Fahrzeug und auf der Baustelle abgesichert. Die Leistungen, wie die 36-monatige Kostenschutzgarantie und der Diebstahlschutz, untermauern den Festool Qualitätsanspruch und garantieren dem Handwerker eine hohe Investitionssicherheit.

Weitere Produkt- und Detailinformationen zum Themenfeld Bodenverlegung, sowie den Anwendungsbereichen Badsanierung, Trockenbau und Fassade gibt es auf der Microsite „Sanieren“ unter www.festool.de/sanieren (*online ab 01.11.2014*)

1 Quelle: BPIE, Europe's buildings under the microscope

1 Systainer: Wortkreation von Festool für die Transport- und Aufbewahrungsboxen bestehend aus **S**ystem und **C**ontainer

Umfang ca. 4.451 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Bildervorschau


Bild: SanReMo_Boden_01.jpg
Sanieren beginnt mit dem richtigen Werkzeug. Das Festool System für Ausbau und Renovierung.



Bild: SanReMo_Boden_02.jpg
Der Diamantschleifer RG 130 mit federnd gelagertem Bürstenkranz für nahezu staubfreies Arbeiten.



Bild: SanReMo_Boden_03.jpg
Das Diamant Trennsystem DSC AG 125 mit einer Schnitttiefe bis 27 mm.



Bild: SanReMo_Boden_04.jpg
Die Tauchsäge TS 55 R kürzt Türen dank des Splitterschutzes ausrissfrei.



Bild: SanReMo_Boden_05.jpg
Der Vecturo OS 400 kürzt Türstöcke besonders präzise und exakt.



Bild: SERVICE.jpg

Informationen zu SERVICE all-inclusive unter
www.festool.de/service

Bildnachweis: Festool GmbH

Infoline für Leser**Deutschland**

TTS Tooltechnic Systems Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen
Tel. +49(0)7024-804-24010
Fax +49(0)7024-804-29699
info@tts-festool.com
www.festool.de

Österreich

Tooltechnic Systems Ges.m.b.H
Schloss Glanegg 2
A-5082 Groedig
Tel. +43 (6246) 74281-11
info@tts-festool.com
www.festool.at

Schweiz

Tooltechnic Systems (Schweiz) AG
Moosmattstrasse 24
CH-8953 Dietikon
Tel. +44 7442727
Fax: +44 7442728
info-ch@tts-festool.com
www.festool.ch

Weitere Informationen für Fachpresse und Journalisten**Festool GmbH**

Silvia Pirro
Wertstraße 20
D-73240 Wendlingen
Tel. +49-7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com