

## REAKTIONSHARZ-BÖDEN

Hoch belastbare Fußbodenbeläge für Handel, Handwerk und Industrie sowie schnell aushärtende und dauerhafte Mörtelsysteme zur Reparatur von Rissen, Löchern und Ausbrüchen stellt Silikal, Mainhausen, auf der BAU 2003 in München vor. In Halle B6, Stand 239, können sich Messebesucher über die Möglichkeiten der Systeme informieren. Pluspunkte der vorgestellten Reaktionsharze liegen, so der Aussteller, in ihrer mechanischen und chemischen Belastbarkeit, der schnellen Aushärtung und attraktiven Optik.

Tel. 06182/92350  
www.silikal.de

## SANIERUNGSFRÄSE

Neu im Produktprogramm der Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock ist die Sanierungsfräse EPF 1500. Sie basiert auf dem bewährten leistungsstarken 1500 Watt Motor. Das ermöglicht dem Anwender auch auf größeren Flächen Putz

abzuschlagen, Beton aufzurauchen, Estrich zu egalisieren oder Altanstriche zu entfernen.

Die Maschine besitzt eine höhenverstellbare Absaughaube und einen direkten Anschluß für den Industriestaubsauger (Anschlußdurchmesser 35 mm – z.B. Eibenstock DSS 1225). Bei der EPF 1500 kommen, so der Anbieter, die gleichen Vorteile der senkrechten Motoranordnung und des speziellen Staubschutzes für die Spindellager zum tragen wie beim Eibenstock Betonschleifer.



Tel. 0377/5230  
www.ee-eibenstock.de

## HOCHDRUCKWASSERSTRAHLEN OHNE SPRITZWASSER

Mit einem Hochdruckreiniger und dem von falch, Merklingen vorgestellten „twister 5“ ergeben sich zahlreiche neue Reinigungsmöglichkeiten im Außen- und im Innenbereich. Ob Graffiti oder Altanstriche entfernt werden müssen, verschiedenste Oberflächen gereinigt oder abgetragen werden sollen: Mit dem Gerät lasse sich, so der Anbieter, ein optimales Ergebnis erzielen, ohne Spritzwasser, ohne Lärm und ohne Wasserdampfbildung.



Wenn Strahlwasser aufgefangen und entsorgt werden muß, zum Beispiel bei einer Brandsanierung im Innenbereich oder aus Umweltschutzgründen, kommt das Gerät zum Einsatz. Durch das sog. „vacu press system“ im Geräteinneren „saugt“ sich das Gerät an der Wand fest und das Strahlwasser wird durch den Absaugschlauch restlos abgeleitet. Mit der als Zubehör lieferbaren Filterbox können Schmutzpartikel vom Wasser getrennt und anschließend entsorgt werden. Dank eines Dichtsystems bleibe das Gerät auch bei Unebenheiten dicht und läßt sich leicht über die Fläche führen. In vielen Fällen kann auch ohne Chemie oder Abbeizer gearbeitet werden. Das Gerät läßt sich an jeden Kalt- oder Heißwasser-Hochdruckreiniger bis 500 bar anschließen.

Tel. 07337/810, www.falch.com

## AUFMASS-SOFTWARE FÜR POCKET PCS

Pocket PCs bieten sich auf Grund ihrer Handlichkeit für den Baustelleneinsatz an. Sie verwenden keine mechanischen Tastaturen und seit der Betriebssystemgeneration „Pocket PC 2002“ erkennen die Geräte sogar die Handschrift des Benutzers. Sie sind in der Lage, ihre Daten ohne Zutun des Anwenders mit einem Windows-Büro-PC zu synchronisieren und lehnen sich auch in der Bedienung an die weit verbreiteten Windows-Betriebssysteme an.

Diese Systemvorteile verbinde die Sander und Doll AG, Remscheid, zu einer Aufmaß-Software für Pocket PCs. Analog zum Büro-PC erfolgt dabei das Starten von Programmen auf dem Pocket PC durch Tippen auf den Windows-Start-Knopf, der beim Pocket PC auf ein Windows-Symbol in der linken oberen Ecke des Bildschirms reduziert ist. Danach tippt man auf die Gruppe „Programme“ und dann auf das gewünschte Programm (hier: Chroma). Nach wenigen Sekunden ist Chroma gestartet und zeigt eine Liste der vorhandenen Aufmäße an. Über die Menüoption [Neu] kann alternativ ein neues Aufmaß erstellt werden. Das Programm bietet eine Anzahl passender „Textkonserven“ an, welche die Aufmaßerfassung auf dem Pocket-PC erheblich erleichtern. Die Textposition der Ebene „Titel“ bietet z.B. „Schlafzimmer“ oder „Wohnzimmer“ an, die Ebene „Position“ hingegen bringt Arbeitsgang bezogene Texte wie z. B. „Deckenfläche streichen“ und „Wandfläche tapezieren und streichen“. Da die Textkonserven aller Ebenen vom Benutzer nach seinen individuellen Bedürfnissen ergänzt werden können, „lernt“ das Programm und paßt sich den Anforderungen des Unternehmens besser an.

Das Programm wurde mit einem umfangreichen (ebenfalls erweiterbaren) Formelspeicher ausgestattet. So fragt z. B. die Formel mit dem Namen „Abzug Fenster + Laibung“ die Werte für Höhe, Breite und Laibung ab. Werden bei diesem Frage- und Antwortspiel etwa die Masse „1,20“, „2,00“, „0,20“ eingegeben, erstellt Chroma daraus die Zeilen: „Fenster: -1,20 x 2,00“ und „Laibung: +(1,20+2,00) x 2 x 0,20“. Allein in diesem recht einfachen Beispiel ist die ersparte Erfassungsarbeit beträchtlich, insbesondere in Hinblick auf die Pocket PC-typischen Eingabemöglichkeiten Stift/Bildschirmtastatur bzw. Handschrifterkennung.

Pocket PC-typisch wird das erfaßte Aufmaßdokument automatisch gespeichert und steht, auch wenn das Gerät zwischendurch ausge-

schaltet wurde, jederzeit zur weiteren Bearbeitung zur Verfügung. Über die Menüoption [Bearbeiten > Rückgängig] hat der Benutzer jedoch immer die Möglichkeit, die zuletzt vorgenommenen Eingaben oder Aktionen rückgängig zu machen. Ist ein Handy mit Infrarotschnittstellen oder Bluetooth vorhanden oder wird ein Smartphone (Kombination von Pocket-PC und Handy in einem Gerät) eingesetzt, kann das Aufmaß auch direkt per E-Mail ins Büro zur Weiterverarbeitung gesendet werden.

Chroma ist einsetzbar auf allen Pocket PCs mit dem Betriebssystem „Pocket PC 2002“. Meist sind auch ältere Geräte mit dem Vorgängerbetriebssystem „Pocket PC 2000“ einsetzbar, sofern sie mit mindestens 32 MB Hauptspeicher ausgerüstet sind.

Die Software kann auf der Inter-net-Seite <http://www.sanderdoll.com/Produkte/Chroma/PPCDownload.htm> kostenlos heruntergeladen werden. Auch ein Handbuch ist dort verfügbar. Bei Fragen zur Installation ist eine (kostenpflichtige) Hotline geschaltet.

Tel. 02191/93550

**tape**  
Tapeziergeräte  
...und alles was dazugehört

**Die NEUE Generation fahrbar**

tapo-fix E. Hohenhövel  
Meinstraße 114  
D - 38448 Wolfsburg  
Telefon: 05363/ 97710  
Fax: 05363/977150  
e-mail: info@tapofix.de  
Internet: www.tapofix.de