

it's easy working...

ROKAMAT

Art.-Nr. 400

MADE IN GERMANY

## ROKAMAT Spezialfilzmaschine WET (mit Wasserinjektion)

Bei hohem Wasserbedarf zum Erzeugen einer Spachtelschlämme



Gipsputz und  
Kalk-Zementputze  
bearbeiten

- Geringes Gewicht
- Gleichmäßige Struktur durch große Arbeitsfläche
- Einsparung eines Arbeitsganges
- Trennung von Werkstück und Antrieb, dadurch Gewichtsvorteil in der Anwendung sowie geringerer Verschmutzungsgrad
- Stufenlose Drehzahlregelung ermöglicht optimale Abstimmung
- Robuste Ummantelung der biegsamen Welle
- Hohe Bruchfestigkeit
- Schnelles und kostengünstiges Arbeiten (Zeitersparnis von ca. 50%)

### Technische Daten

|                   |                                    |
|-------------------|------------------------------------|
| • Werkzeug U/min. | 120 – 350                          |
| • Motorleistung   | 230 V / 900 W / 4,3A               |
| • Gewicht         | Handstück: 2,8 kg<br>Motor: 2,5 kg |



Lieferung in robustem Maschinenkoffer  
inkl. Grundteller und Schwammscheibe Nr. 493

## KLETTSYSTEM für Ø 350mm

Grundteller **mit Klett** Nr.: 480

(Für Zubehörscheiben **Nr.: 481-496**)



Reibescheiben *Zum Glätten von Mörtel*

Reibescheibe, perforiert Nr.: 481  
Reibescheibe, glatt Nr.: 482



Schwammscheiben

*Auffilzen von Gipsputz- oder Kalk-Zementputzflächen zum anschließenden Glätten oder zum Erzielen einer Filzstruktur.*

**Schwammscheiben**

Schwamm mit Klett, grob Nr.: 493  
Schwamm mit Klett, fein Nr.: 494



Schaumstoffscheibe

*Zum Nachreiben und Verfeinern der Filzstruktur*

Schaumstoff mit Klett, superfein Nr.: 495



Filzscheibe

*Filzen von Innen- und Außenputzflächen mittels Haarfilzbelag*

Filzscheibe mit Klett Nr.: 496



Weitere Produkte:

CHAMELEON Universal-Maschine  
GEX Sanierungsschleifer  
GECKO Trockenbauschleifer  
Teleskop-POWER-Schleifer

Staubsauger

Spezialfilzmaschine „DRY“  
Spezialfilzmaschine „NAUTILO“



*Entspanntes Arbeiten durch geringes Gewicht, da bei allen unseren Maschinen das Getriebe unabhängig vom Werkzeug am Gürtelriemen getragen wird. Der Drehteller erreicht mühelos Flächen und Kanten, der lange Griff ermöglicht Arbeiten ohne Leiter.*