



Unter der Zugabe von Spaltnittel wird durch Lack verschmutztes Wasser in der Range+Heine-Anlage waco200 gereinigt. Dem Schmutzwasser wird ein Spaltnittel zugefügt, Schlamm setzt sich innerhalb weniger Minuten ab. Das Klarwasser wird gesammelt und der Lackschlamm gefiltert. Die Lackreste können dann in festem Zustand fachgerecht entsorgt werden.

Das System kann eingesetzt werden zum Recyceln von Abwässern aus Lackieranlagen und aus der Leimverarbeitung.

In the waco200 system, water polluted by paint residuals is cleaned by adding a coagulant. Once the coagulant has been added to the polluted water, they are mixed by a compressed air pump. The paint sludge separates after only a few minutes. The clear water is collected, the paint sludge filtered. The remaining solid paint particles can be disposed of professionally.

Merkmale

- + Geeignet für Abwässer aus Dispersionsfarben, Leimverarbeitung und Lackieranlagen
- + Lackreste können im festen Zustand fachgerecht entsorgt werden.

Features

- Suitable for waste water from emulsion paints, glue and paint
- Paint residues can be disposed of properly in the solid state.



Technische Info

Länge: length:	1.300 mm 1,300 mm
Breite: width:	1.250 mm 1,250 mm
Höhe: height:	2.000 mm 2,000 mm
Volumen Auffangbehälter: water collection volume:	200l 200l

Technical data



Range + Heine GmbH
Lise-Meitner-Straße 3
D-71364 Winnenden

Tel.: +49 (0)7195 977254-0
Fax: +49 (0)7195 977254-77
rh-system@range-heine.de
www.range-heine.de