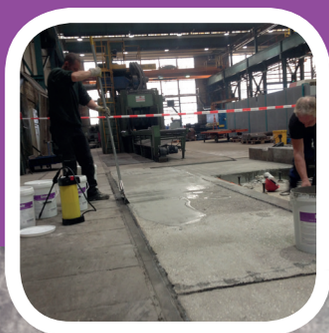


ecoBETON[®]

Ercole[®]

DIE FLEXIBLE ART DER INSTANDSETZUNG,
RESTRUKTURIERUNG UND DES DESIGNS.



- FAHRWEG- UND INDUSTRIEBEREICH
- FUSSBODENBEREICH
- WANDBEREICH
- DESIGNBEREICH / INDUSTRIELOOK



FRISCHE IDEEN
- NEUE WEGE.

**DIE ÜBERZEUGENDEN
EIGENSCHAFTEN VON**

Ercole®



- Ercole® ist ein Fertigprodukt
 - einfach mit Wasser mischen
- Kann bei Fußwegen, Auffahrten und Strassen eingesetzt werden
- Geeignet zur Oberflächensanierung von Beton
- Im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- Exzellentes Trägermaterial für weitere Applikationen
- Anwendbar von 1 bis 3 mm Stärke
- Bietet einen außergewöhnlichen Widerstand gegen Frost-Tauzyklen und bei Angriffen von Chlorid, Sulfat und Tausalz
- Sehr widerstandsfähig gegen Abrieb
- Umweltschonend und nicht giftig
- Wetterbeständig
- Wasserundurchlässig
- Leicht anzuwenden

Ercole® ist eine Polymer-Portlandzement-Beschichtung (PCC). Es ist gebrauchsfertig und wurde entwickelt, um es sehr dünn-schichtig bei Beton, Asphalt, Pflaster, Holz und anderen Oberflächen einzusetzen. Es ist ein spezielles und sehr vielfältiges Produkt für nahezu jeden Einsatz bei Instandsetzung und Restrukturierung. Ercole® kann auch im Designbereich eingesetzt werden, wenn man z. B. einen Industrielook gewünscht wird.

Ercole® ist ein 1-komponentiges, fertig gemischtes Copolymer, welches ausgelegt wurde, um sowohl beschädigten als auch schlechten Beton bzw. Mauerwerk zu reparieren. Eingesetzt auf beschädigtem oder karbonatisiertem Beton, erspart Ercole® oft den Abriss!

ECOBETON® Deutschland GmbH

Vor dem Deister 32
D - 31552 Rodenberg

Büroadresse:
Gutenbergstr. 13
D - 31552 Rodenberg

Tel. 0 57 23 / 98 79 26
Fax 0 57 23 / 98 79 27
Mail info@ecobeton.de

Freifeld Vertriebspartner

www.ecobeton.de

