

GEOACTIVE EASY REPAIR 500 ist ein Schnellmörtel mit hohen mechanischen Eigenschaften, bestehend aus speziellen Bindern, aus schwindungsfreien Fasern und aus Zuschlagstoffen für eine bessere Verarbeitung, für größere Haftung und für stärkeren Schutz des Betons vor aggressiven Stoffen. Besonders geeignet für lokale Betoninstandsetzungsarbeiten, wo schnelles Abbinden und hohe mechanische Leistungseigenschaften erforderlich sind.

VORTEILE

- Ein einziges Produkt für die Reparatur und Endbeschichtung
- Hohe Thixotropie
- Schnellhärtend
- Hohe mechanische Leistungseigenschaften
- Betonschutz

LIEFERUNG

Speziälsäcke mit Feuchtigkeitsschutz zu ca. 25 kg

ANWENDUNGSBEREICH

- Reparatur und Schutz von maroden Betonbauwerken wie Träger, Pfeiler, Balkonsimse und -brüstungen.
 - Reparatur von Betonfertigbauteilen
 - Ausgleich von Betonbereichen mit oberflächlichen Schäden wie Kiesnester, Bohrlöcher der Abstandhalter, Betongussanschlüsse usw..
- Das Produkt eignet sich spezifisch für Einsätze mittels Korb.

Korngröße	< 0,6 mm
Ergiebigkeit	ca. 16 kg/m ² mit Schichtstärke zu 10 mm
Verarbeitungszeit (bei 20° und 65% R.F.)	ca. 20 Minuten
Klasse	R4 gemäß EN 1504-3

LAGERUNG

Im Trockenen nicht länger als 6 Monate lagern.

04_2018

**EINFACH UND SCHNELL
FÜR EIN PERFEKTES ERGEBNIS**



**GEOACTIVE
EASY REPAIR 500**

Zementgebundener Mörtel für die Reparatur, die Wiederherstellung und den Schutz von Betonbauwerken

**FASSA
BORTOLO**

ANWENDUNG

- 1 Entfernung des maroden und bröckelnden Betons.
- 2 Reinigung der Armierungseisen.
- 3 Behandlung der Armierungseisen mit der zementgebundenen Schlämme FASSAFER MONO oder BF 501.
- 4 Benetzung des Untergrunds und Auftragung von GEOACTIVE EASY REPAIR 500 mittels Kelle oder Stahltraufel (Schichtstärke zwischen 3 und 40 mm, einmalig aufgetragen).
- 5 Verreiben mit rohverputzter Optik

Bei einer direkten Auftragung des Dekorzyklus empfiehlt sich, nach dem Auftragen der Grundierung MIKROS 001, die Verwendung des Elastomer-Schutzanstrichs C 285 BETON E.

