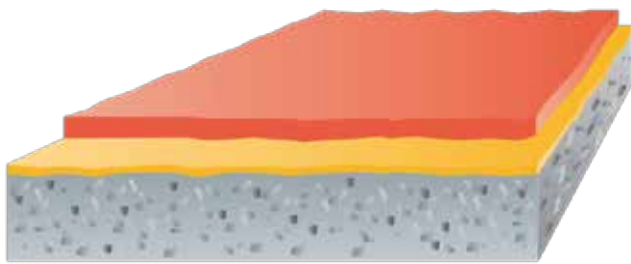





# dispox® Siegel

## Wirtschaftlicher Oberflächenschutz mit optimierter Leistung

### SYSTEMSTECKBRIEF

- Zweischichtiges Epoxidharz-Versiegelungssystem für Beton und ähnliche Untergründe.
- Schichtdicke 0,5 - 0,8 mm
- Temperaturbeständigkeit bis 45 °C



-  Oberflächenversiegelung
-  Grundierung
-  Untergrund/kugelgestrahlt

### EINSATZBEREICHE

- Leicht belastete Industrieböden
- Lagerbereiche
- Lagerhäuser
- Garagen und Parkhäuser
- Fußgängerbereiche
- Technikzentralen

### EIGENSCHAFTEN

- Geringe Geruchsentwicklung bei der Verarbeitung
- Schützt und härtet Oberflächen
- Strapazierfähig
- Rutschfest
- Fugenlos
- Staubbindend

### TECHNISCHE DATEN

- Abriebbeständigkeit: 74mg / 1000 Zyklen  
DIN 53754 / ASTM D 1044 (Taber CS10 Rad)
- Shore D-Härte: 72  
DIN 53505 / ASTM D 2240
- Lichtbeständigkeit: 7  
Scala 1 bis 8 (sehr gut = 8)  
DIN EN ISO 877