

novafloor 1920

- Kurzbeschreibung** Pigmentiertes, wasserverdünnbares 2K-Epoxidharz-System mit formuliertem Härter
- Anwendungsbereiche:** Haupteinsatzgebiete sind Boden- und Wandflächen in Lagerhallen, Industriebetrieben, Werkstätten, Garagen, Kraftwerken etc.
- Produkteigenschaften:** tedema®novafloor 1920 ist ein Versiegelungsmaterial für zementgebundene Untergründe wie Zementputz, Zementestrich und Beton sowie von gut verdichtetem Walz- und Gußasphalt.
- Beständigkeit:** Witterungsbeständig. Temperaturdauer- und temperaturwechselbeständig. Wasser - abwasser und seewasserfest sowie beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen, Heizöl, Motoröl und Benzin.
- Verarbeitung:** tedema®novafloor 1920 kann gespritzt, gerollt oder gestrichen werden. Beim Rollen empfiehlt es sich, aus der Rollerwanne zu arbeiten.
- Lieferform / Farbtöne:** Art.-Nr. 192012, ca. RAL 7032, betongrau / 192089 ca. RAL 7030, steingrau / 192091 ca. RAL 7032, kieselgrau / 192029 ca. RAL 7035, lichtgrau / 192095 ca. RAL 7038, achatgrau ; 10-kg-Gebinde