

OTR-Bereifungen

Spachtelbare, gießbare und sprühbare Elastomer-Reparatur-Werkstoffe. Hohes Haftvermögen und gute mechanische Beständigkeit. Erprobt bis 63" Reifendimension. Vor-Ort, teilweise ohne Demontage, einsetzbar.

Für den Einsatz bei kleineren bis mittleren Schäden (die Reifenstatik darf jedoch nicht beeinträchtigt sein). Vornehmlich zur Stabilisierung und um ein Fortschreiten des Schadens zu stoppen.

Einsatzbereiche:

- Off-The-Road Reifen
- Baumaschinen
- EM-Bereifungen (Earthmovers)



1



2



3



4



5



6



7

- 1 Komplett überarbeitete & schutzbeschichtete Seitenwand
- 2 Während der Reparaturmaßnahme (Verfüllung)
- 3 Lokale Abdichtung (von Außen und von Innen)
- 4 Partielle Seitenwandreparatur, um das Weiterreißen zu stoppen
- 5 Die sachgerechte Vorbereitung ist Grundvoraussetzung
- 6 Reprofilierter Stollen eines mittelschweren Schaufelradladers
- 7 Die Reparatur muss aus Sicherheitsgründen durch erfahrene Hände erfolgen

