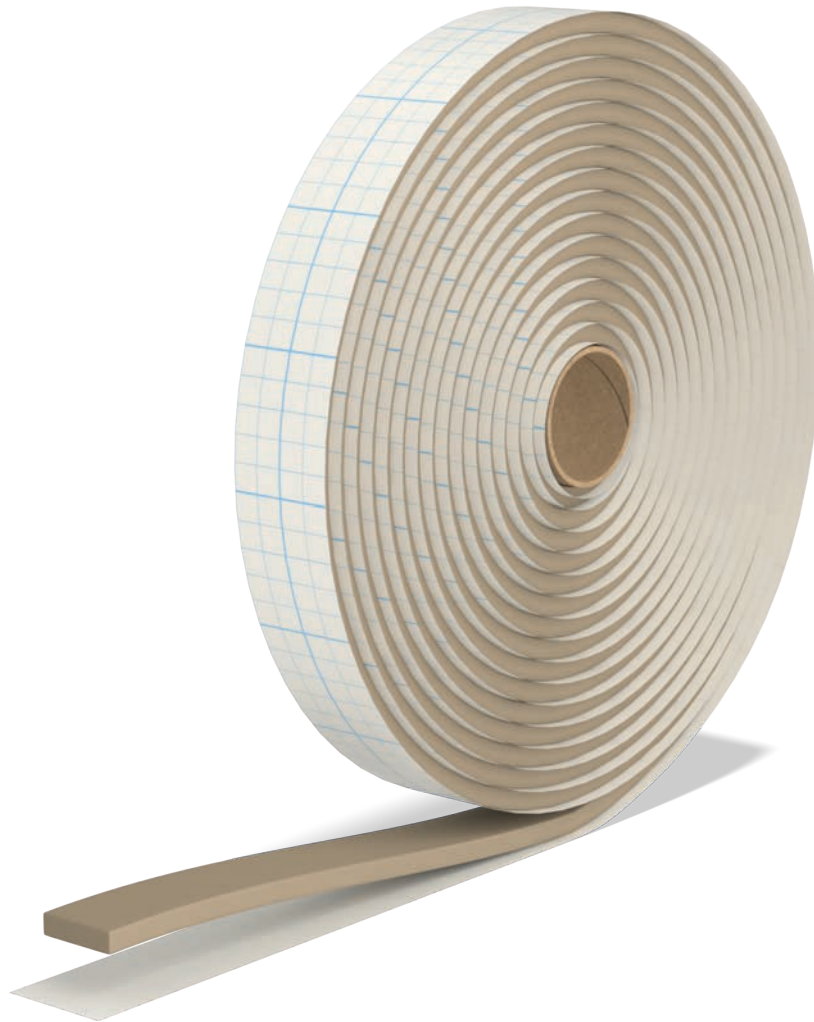


EGOBUTYL 243 AUSGLEICHSBAND



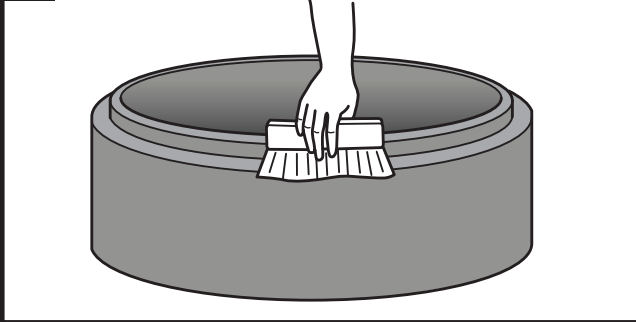
Zur gleichmäßigen Lastenübertragung im Tiefbau, Straßenbau und Industrie

EGOBUTYL 243 ist ein toleranzausgleichendes Dichtband auf Butylkautschukbasis, welches vorwiegend bei lastübertragenden Einsatzbereichen durch seine hervorragenden Dichteigenschaften zum Einsatz kommt.

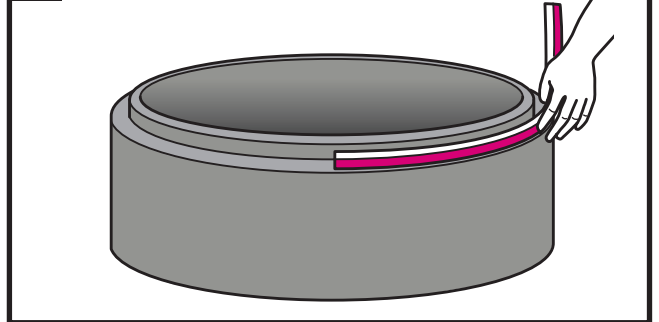
Das Produkt besitzt nachfolgende Eigenschaften:

- lösemittel- & bitumenfrei
- umweltfreundlich
- wasserdicht & -beständig
- hohe Druckfestigkeit
- toleranzausgleichend
- gleicht Unebenheiten aus verhindert Risse durch statische oder dynamische Belastung
- UV-beständig
- geruchlos
- dauerhaft klebrig

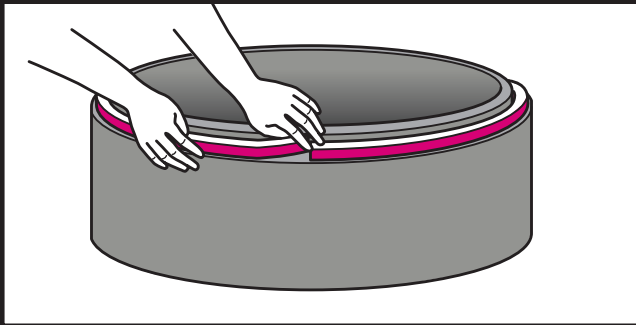
1 Schachtring-Oberseite säubern



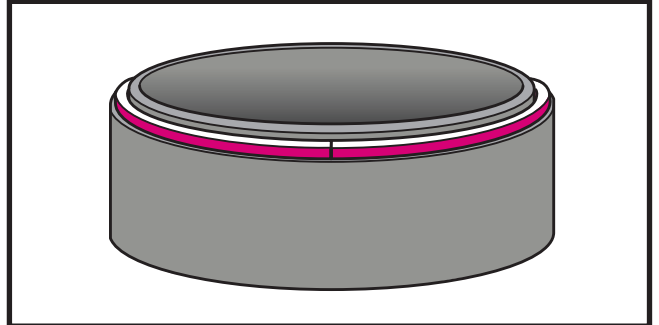
2 Schachtring-Dichtung aufziehen



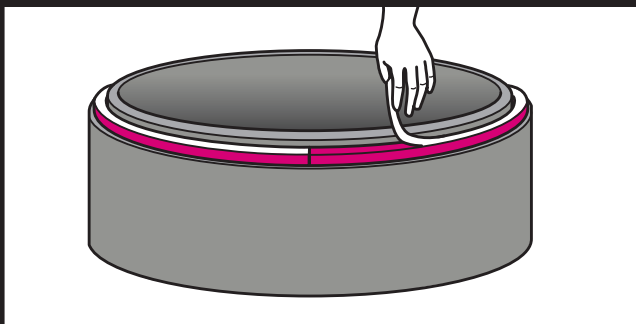
3 EGOBUTYL 243 flach anlegen und andrücken



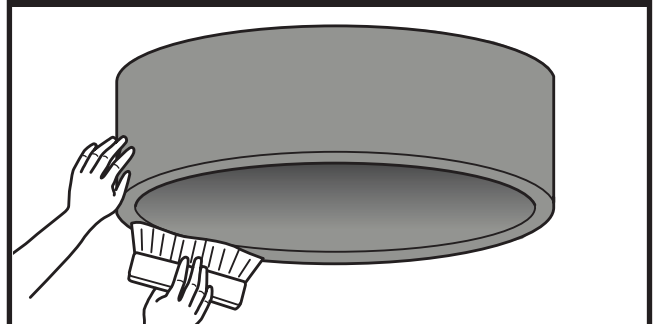
4 Endstücke des Bandes stumpf aneinanderstoßen oder überlappen



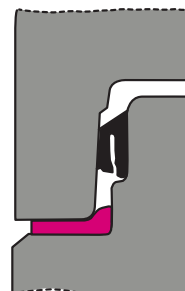
5 Liner [silikonisiertes Papier] abziehen



6 Schachtring-Unterseite des Folgerings säubern und aufsetzen



aufgelegtes **EGOBUTYL 243**
vor der Schachtring-Montage



aufgesetzter, oberer Schachtring mit verformtem, lastübertragendem **EGOBUTYL 243**