

EPDM Synthesekautschuk

(Ethylen-Propylen-Dien-Monomere)

Dieser **Werkstoff** ist geradezu **maßgeschneidert** für die **Bauwerks-Abdichtung** im Hinblick auf:

- Wetter- und Ozonbeständigkeit
- Oxidationsbeständigkeit
- UV-Beständigkeit
- Wärmebeständigkeit
- Beständigkeit gegen aggressive Medien
- Bitumenbeständigkeit
- Flexibilität von -35°C bis +110°C
- Umweltverträglich und recyclebar,
- ökobilanziert

Dies sind u.a. die Grundfakten für eine **Elastizität** dieses Werkstoffes über Jahrzehnte.

