



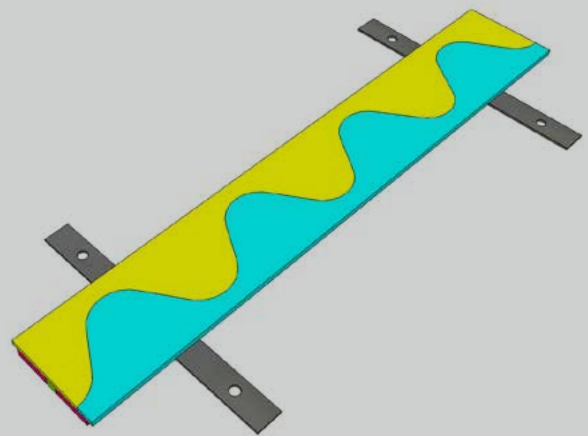
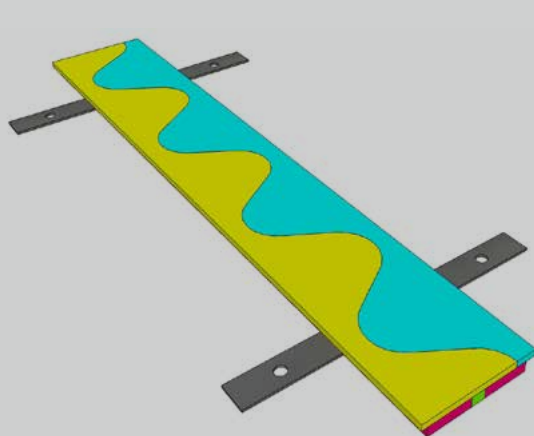
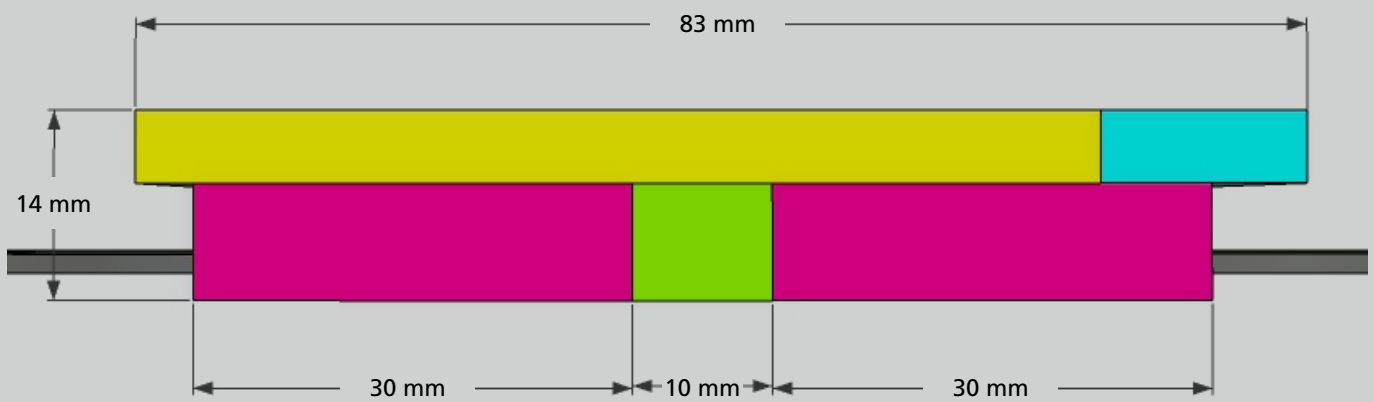
Herkules ER20

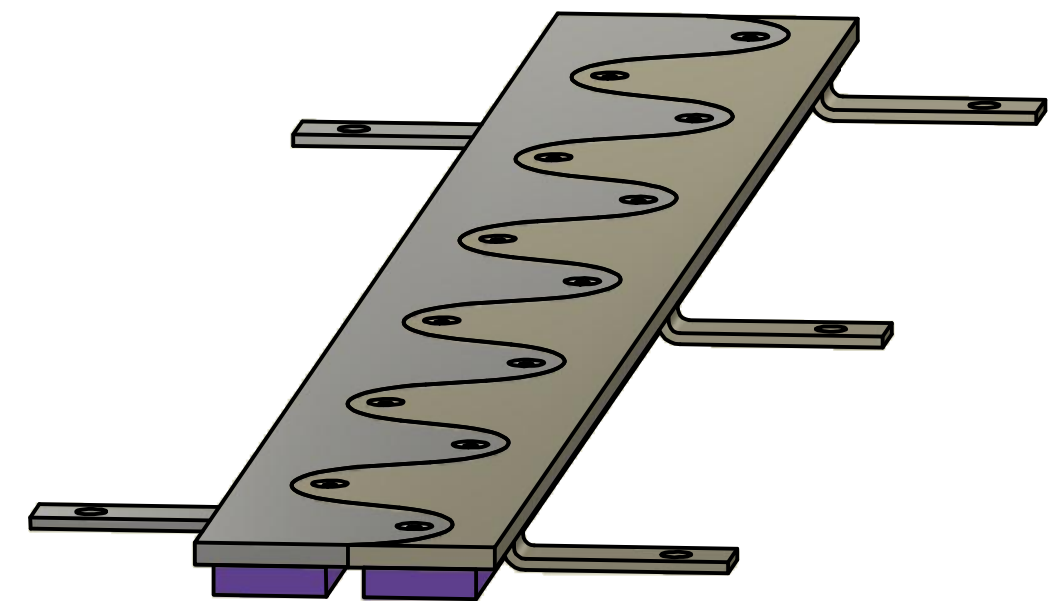
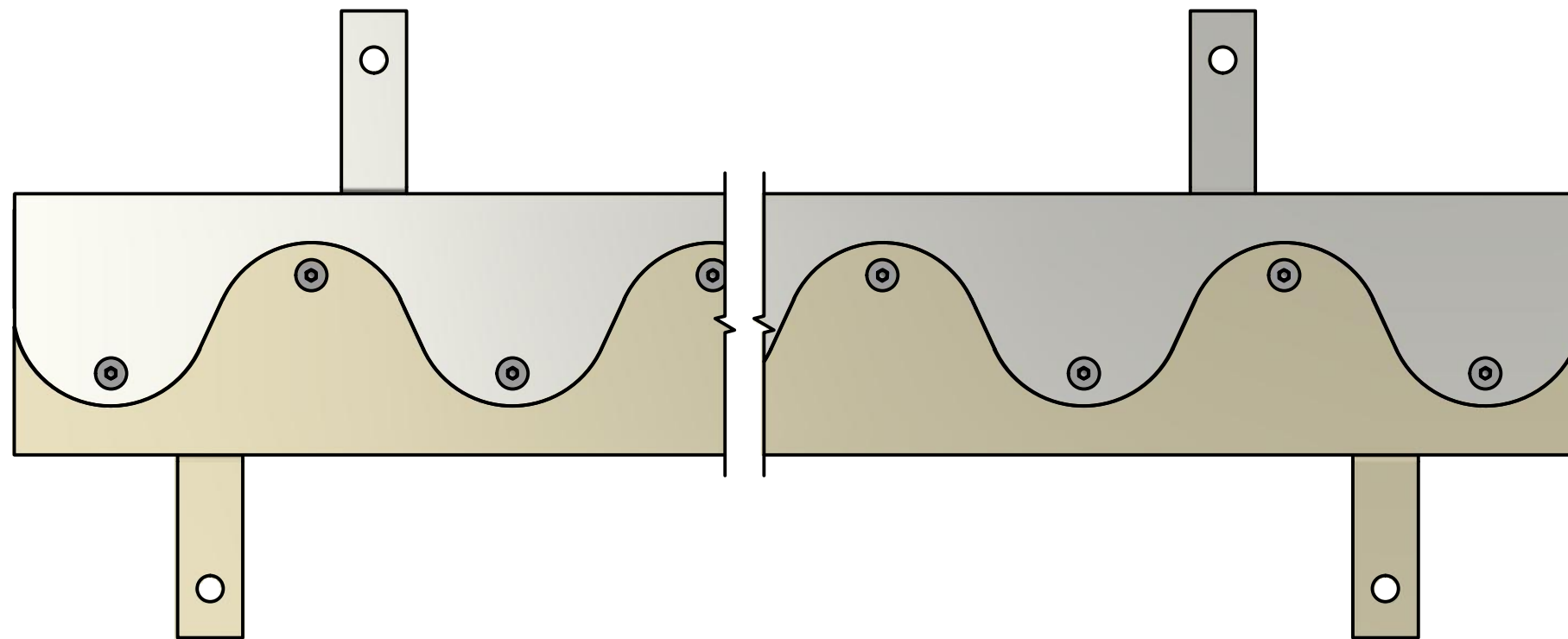
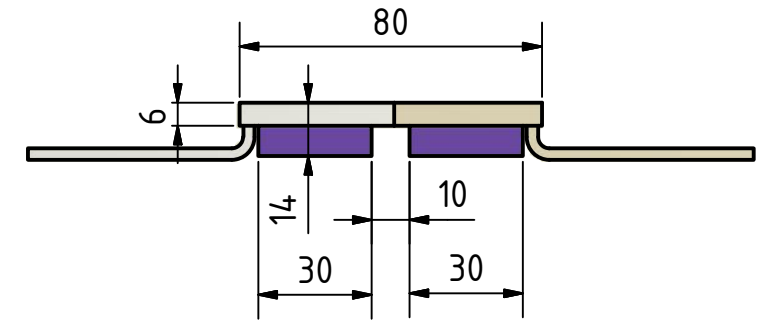
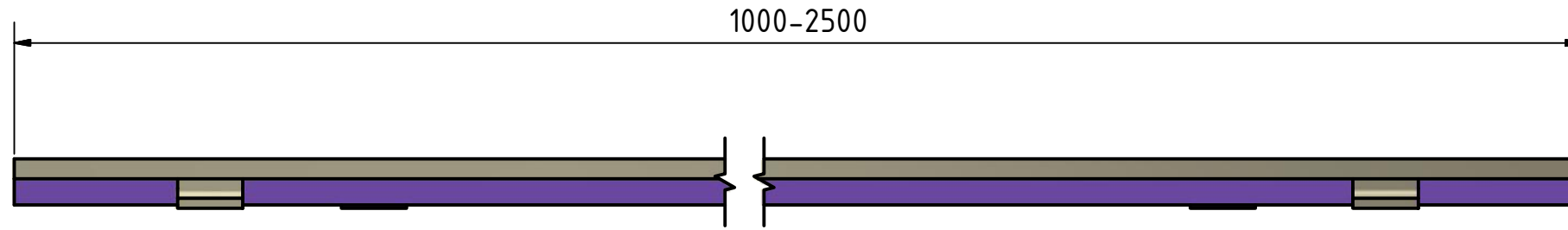
- Schwerlastfugenprofil zur Sanierung von industriell genutzten Betonbodenplatten
- erschütterungsfrei überfahrbar
- extrem stabiler Profilkopf mit Sinusfuge
- extrem hohe Belastungsaufnahme
- geeignet für jegliche Art von Flurförderfahrzeugen
- langlebige Sanierung ausgebrochener Dehnfugen

Beschreibung / Details:

Schwerlastfugenprofil HERKULES ER20, Grundmaterial S355JR. Fugensystem für die Sanierung ausgebrochener und extrem belasteter Dehnfugen. Erschütterungsfrei überfahrbar. Langlebige Sanierung und kraftschlüssiger Verbund durch flexible Anordnung der Montagelaschen. Fixierung des Profils mittels Schraubanker. Verlängerung durch integrierte Schraubverbindung. Variable Elementlängen. Maßgenaue Endstücke von 1000 - 2500 mm, sowie Winkel-, Kreuz- und T-Formteile lieferbar.

Profil / Artikel Nr.	Profilhöhe	Profilkopf	Elementlänge
Herkules ER20	14 mm	Werkstoff S355JR grundiert	2500 mm
Herkules ER20V	14 mm	Werkstoff S355JR elektrolytisch verzinkt	2500 mm
Herkules ER202A	14 mm	Edelstahl Werkstoff 1.431	2500 mm





Herkules ER20



Iglauer Straße 6, 86316 Friedberg-Derching
Telefon: +49 (821) 4559690, Fax: +49 (821) 4559696
eMail: service@fugenprofile.de