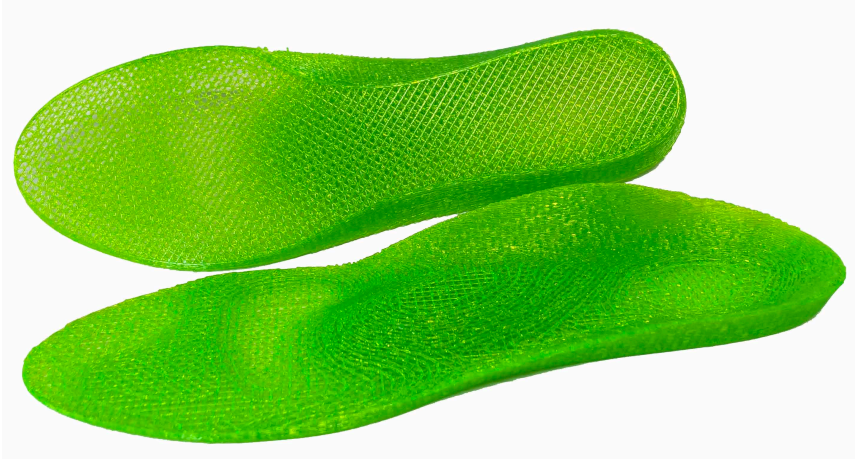


3D gedruckte Einlagen mit schmaler Unterseite



Art. 1307 A

- Extrem dünn und leicht und trotzdem weich und dämpfend
- dünne Wandstärke im Längsgewölbe und trotzdem stabil
- beschneidbar und schleifbar
- keine Verklebungsprobleme: Bezug, Verkürzungen, Außenranderhöhungen etc.
- Empfehlung: Sprühkleber
- fertige Ober- und Unterseite: beziehen, in Schuh reinlagen
-> FERTIG
- innovatives und derzeit sehr gefragtes Produkt[®]
- extreme Zeitersparnis in der Fertigung und trotzdem hochwertiges Produkt
- aufgrund additiver Fertigung ressourcenschonend!
- Größe 30-50

PedESD Fertigeinlage für Sicherheitsschuhe nach DGUV 112-191



Art. 1204 G

- Fertig konfektionierte Einlage zur schnellen Versorgung
- passt in jeden Sicherheitsschuh
- antistatisches EVA-Material von NORA
- anpassbar für Verkürzungen, Außenrand erhöhungen etc.
- Empfehlung: Antistatikleber Renia Renol AL
- fertige Ober- und Unterseite: beziehen für den passenden Hersteller, in Schuh reinlegen -> FERTIG
- innovatives und derzeit sehr gefragtes Produkt
- extreme Zeitersparnis in der Fertigung und trotzdem hochwertiges Produkt
- passende Decken für die Hersteller: Steitz, Elten, Atlas, Baak, Haix, HKS,...
- Größen 6-12 (nur ganze Nummern)