

Lose Einlagen auch für Konfektionsschuhe geeignet

Die Einlagentaschen gibt es in Mikrofasermaterial oder Leder. Beides liefern wir in geprägter oder ungeprägter Ausführung.



Bei Bedarf die Pelotte nach Maß auf den Kern aufkleben.

SOLOR liefert Pelotten in unterschiedlichen Größen, Formen und Shorehärten.

Chargennummer und CE Prüfzeichen sind auf der Innenseite der Einlagentasche angebracht.



SOLOR Vorfußpolster gibt es montagefertig auf genaue Passform gestanzt aus 3mm PPT (Shorehärte ca. 15) oder aus rosa Latex mit Shorehärte 5.

Auch Materialkombinationen (z.B. für Schmetterlingsrollen) sind lieferbar.

Ein Spitzenprodukt der SOLOR Schuhforschung & Entwicklung GmbH



SOLOR Patenteinlagen auch für Konfektionsschuhe

Steckbrief der SOLOR Einlagen:

1. Leichte Verarbeitung, kein Schleifen, kein Schmirgeln, kein Abfall
2. Formschön, formbeständig
3. Hohe Indikationswirkung durch selbsttätige Aktivierung der Fußmuskulatur
4. Selbsttragend, elastisch federnd
5. hoher Tragekomfort, angenehm am Fuß
6. Anpassung an die unterschiedlichsten Absatzsprengungen
7. Guter und fester Sitz der Schuhe
8. SOLOR Einlagen sorgen für ein ermüdungs- und störungsfreies Laufen



Einzelne Komponenten jetzt mit CE Prüfzeichen



SOLOR
Schuhforschung und Entwicklung GmbH

Carl-Schurz-Str. 9-15
66953 Pirmasens
Telefon (06331) 2714-0



Schuhforschung und
Entwicklung GmbH



KERN IN DIE EINLAGENTASCHE BIS UNTER DIE STEPPKANTE EINFÜHREN.

SOLOR PATENT- EINLAGEN gibt es in

ganzsohliger und 3/4sohliger Ausführung



Auch wenn es um den Einsatz einer Einlage in Sicherheitsschuhen geht, hat SOLOR jetzt eine Lösung, welche die Antistatik nicht gefährdet.

Diese Einlegesohle bieten wir auch mit aufgeklebtem Einlagenkern an.



ANTISTATISCHE EINLAGEN

SOLOR hat das eigene Europapaten Nr. 0443121 (orthopädische Schuheinlage aus Leder oder Kunstleder mit stützendem Einlagenkern aus thermoplastisch verformbarem Kunststoff) weiterentwickelt und verfügt so über eine individuelle, langsohlige, antistatische Einlage (Patent Nr. 10219902), die für Sicherheitsschuhe geeignet ist.

Diese wurde vom Prüfinstitut der Berufsgenossenschaften eingehend geprüft und zertifiziert.



Schuhforschung und
Entwicklung GmbH

SCHADSTOFF geprüft

Alle Materialien der SOLOR Einlagen sind Schadstoff geprüft!

Die Kerne sind 100% recyclingfähig und wurden beim PFI auf Haltbarkeit und Formbeständigkeit (auch nach thermoplastischer Umformung) geprüft.

Ergebnis:

Selbst nach 200.000 -maligem völligem Durchbiegen und unter Dauerbelastung war keine Verformung messbar.

SOLOR Einlagen tragen das CE Kennzeichen und entsprechen somit dem Medizinproduktegesetz.



EINLAGENPATENT

PES ADDUCTUS - SCHALENFORM FÜR KINDER

SELBSTTÄTIG AKTIV
KORRIGIEREND

Durch die Schrittabwicklung erfolgt ein selbsttätiges Schwenken des Großzehenflügels nach lateral und begünstigt so eine optimale, aktive Therapie.



EINLAGENKERNE

INDIVIDUELL THERMOPLASTISCH VERFORMBARER EINLAGENKERN

Das Besondere an dem SOLOR - Einlagensystem ist der individuell thermoplastisch verformbare Einlagenkern. Diesen gibt es in den Ausführungen:

- Hohlfuß
- Plattfuß
- Schalenform
- Normalform
- Adduktion