

Einlagenmodelle / Bausätze



PedESD[®] Senso 1:

- sensomotorische Einlage
- bei neutral / außenrotiertem Gangbild
- Knick-Senk-Spreiz-Fuß
- Plantarfaszitis



PedESD[®] Senso 2:

- sensomotorische Einlage
- bei innenrotiertem Gangbild
- Knick-Hohl-Spreiz-Fuß
- Plantarfaszitis

WICHTIG:

Jedem Bausatz / gefrästen PedESD[®] liegt immer eine Polsterschicht und eine Decke bei.
 (Bei Bausatz zusätzlich Intarsien)

Jede PedESD[®] muss im Vorfußbereich perforiert werden.

Für die Produktion des Bausatzes/gefrästen PedESD[®] benötigen wir **immer** die Fußlänge des Kunden (für die Intarsien) und die Schuhgröße des Sicherheitsschuhes (für die Länge des Blockes).
 Klebstoff ist handelsüblicher Renia Renol AL. Dieser darf / soll bei der Decke leicht durchschlagen, dadurch erhöht sich noch die Leitfähigkeit.

Einlagenmodelle / Bausätze



Bausatz / Blöcke zum selberfräsen:

- nur als Block ohne gefräste Taschen für Intarsien
- oder mit gefrästen Taschen (siehe Abb.)
- inkl. Intarsien (bei nur Block) + Polsterschicht 2mm + Decke
- optional Dia Ausführung mit 4mm Polsterschicht anstatt 2mm



PedESD[®] Standard:

- bei Knick-Senk-Spreiz-Fuß
- Plantarfaszitis / Fersensporn
- optional Pro- / Supination, Verkürzungen, Dia Ausführung mit 4mm Polsterschicht anstatt 2mm



PedESD[®] Sport:

- sensomotorisch adaptiert
- Knick-Senk-Spreiz-Fuß
- Sprunggelenkinstabilität / -distorsionen
- Plantarfaszitis / Fersensporn
- schaliger als PedESD[®] Standard
- optional Pro- / Supination, Verkürzung, Dia Ausführung mit 4mm Polsterschicht anstatt 2mm