

Weichpolster-Einlagen

EVA-DIAPOWER-Rohlinge, Pelottendruck



- PU- vergleichbares Reboundverhalten (orange oder grün)
- gleichzeitig stabile Fersenmulde (schwarz)
- geeignet für den sportorthopädischen Versorgungsbereich
- SG-schadstoffgeprüft

Modell	Ausführung	Material	Größen
133 breit	mittelbreit, Fersenmulde	DIAPOWER 14 schwarz in 52 Shore orange in 30 Shore	35 - 47/48
163 breit	mittelbreit, Fersenmulde		DIAPOWER 14 schwarz in 52 Shore grün in 30 Shore
133 FINN	FINN		
134	mittelbreit, flache Fersenpartie		35 - 47/48
136	mittelbreit, Viertelschale		35 - 47/48
137	schmal, Halbschale	35 - 47/48	
163 FINN	FINN	35 - 48	

DIAPOWER 14	
<ul style="list-style-type: none"> • geschlossenzelliges Sandwich-EVA • stabile und dämpfende Schicht miteinander vulkanisiert • thermoformierbar bei 120°-150° C, ohne dass sich die Schichten voneinander lösen • hervorragendes, mit PU vergleichbares rebound-Verhalten und gute Stabilität • klebstofffrei, das SG Prüfzeichen zertifiziert • Hautverträglichkeit 	

Zusatzausführung	
<ul style="list-style-type: none"> • Microfaserbezug lose/ fest in orange oder schwarz 	