

# Rutschfeste Kapseln für INDESmed Gehhilfen



Extrem rutschfeste Kapseln aus GUMmed®

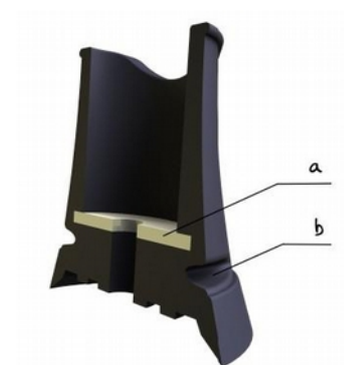


## Kapseln für Gehstock, Unterarmgehstütze und Gehgestelle von INDESmed

Die Kapseln sind ein wesentlicher Bestandteil unserer Gehhilfen. Sie geben uns Sicherheit beim Gehen und dämpfen den Schlag mit dem Boden.

In INDESmed haben wir unsere Kapseln mit einem Design und einem Material entwickelt, das Rutschfestigkeit, Dämpfung und Stabilität vereint:

INDESmed hat GUMmed®<sup>®</sup>, ein besonderer Kunststoff entwickelt, der extrem rutschfest und haltbar ist. GUMmed®<sup>®</sup> setzt sich vor allem aus TPU (Thermoplastisches Polyurethan), Epaflex und Elastogam zusammen und wird als ein Hi-Tech Composite Material eingestuft.



1. Die innere Verstärkung aus Nylon 66 (a) verhindert, dass die Kohlefaserstruktur den EPDM-Kunststoff schneidet und verhindert auch, dass die Verstärkung den Kunststoff bricht, wie dies bei herkömmlichen Gummiauflagen der Fall ist, und verringert das Gesamtgewicht des Ganzen.

2. Das INDESmed-Gummipolster wurde so konstruiert, dass bei allen vom Benutzer ausgeführten Drehbewegungen (b) ein

maximaler Bodenkontakt erzielt wird.



### In 3 Farben verfügbar:

Schwarz, lila und orange.

### Technische Daten:

<b>Gewicht</b>	21 g
<b>Innendurchmesser:</b>	Ø 22mm - ovale Form: 23,86mm. x 17 mm
<b>Auftrittsfläche:</b>	Ø 4,1 cm
<b>Kontaktwinkel (γ)</b>	max 22°
<b>Material</b>	GUMmed® <sup>®</sup> : TPU (Thermoplastisches Polyurethan), Epaflex und Elastogam