

# Produktinfo

## Duren Medi-Line-PU-med

**Hersteller : Eurofoam GmbH, Greinerstraße 70, A-4550 Kremsmünster**

Tel: +43 7583 90500 259, Fax: +43 7583 90500 389, e-Mail: foamforcare@eurofoam.at

### 1. Zusammensetzung

Duren Medi-Line-PU-med Teile bestehen im Kern aus hochwertigem Polyurethan-Schaumstoff, die Oberfläche ist mit einer flüssigkeitsabweisenden und fast luftdichten PU-Beschichtung versehen.

### 2. Einsatzzweck

Duren Medi-Line-PU-med Teile sind ausschließlich Teile, die zur Stützung, Ruhigstellung, Lagerung oder Fixierung von Patienten dienen (z.B. Halbrollen, Dreiviertelrollen, Rollen, Würfel, Lagerungskeile, Kopfformen, Ringe, Scheiben, Leibstuhlaufgaben, Beinaufgaben). Duren Medi-Line-PU-med ist nur für den Einsatz an Patienten mit unversehrter Haut bestimmt.

### 3. Klassifizierung

Duren Medi-Line Teile sind als Medizinprodukt der **Klasse 1** zugeordnet (**nicht steril, nicht invasiv**).

### 4. Eigenschaften

- atmungsfähig, flüssigkeitsabweisend, ein- oder mehrschichtige PU-Haut
- stützende, hochelastische Tragfähigkeit
- pflegeleicht und hygienisch, strapazierfähig, körpergerechte Formanpassung
- nicht antistatisch und nicht elektrisch leitend
- latexfrei

### 5. Verwendungs- und Reinigungshinweise

- Ausreichende Reinigung nach Gebrauch
- Temperaturbereich bei Gebrauch +10 bis +50 °C
- Autoklavieren bis 135 °C Sattedampf, Flächendesinfektion nur mit handelsüblichen Desinfektionsmitteln (Anwendung laut jeweiliger Produktbeschreibung beachten)
- maximal 15 Durchläufe in Dampfautoklaven
- Lagerung der Teile nur in trockener, lichtgeschützter und sauberer Umgebung

### 6. Mögliche Gefährdungen beim Umgang mit Duren Medi-Line-PU-med :

- inkorrekt, unsachgemäßer, zweckentfremdender Einsatz bewirkt Eigenschaftsverlust
- der Kontakt von Duren Medi-Line-PU-med mit Personen, die allergisch, unverträglich oder sensibel auf Polyurethan reagieren ist zu vermeiden
- Brandgefahr bei Einwirkung von Zündquellen oder Wärmequellen
- Beschädigungen an der Beschichtung durch den Gebrauch, durch Reinigung und Desinfektion, durch scharfkantige oder spitze Gegenstände
- Erstickungsgefahr durch die fast luftdichte Oberfläche der Teile
- Schweißstau durch die fast flüssigkeitsdichte Oberfläche der Teile
- Dekubitusgefahr durch zu langes Lagern von Patienten
- Verfärbung, Vergilbung, Brüchigkeit durch Einwirkung von Sonnenlicht oder UV-Licht
- übermäßige Verkeimung durch unsaubere Lagerung oder mangelnde Reinigung und Desinfektion
- Beschädigungen durch zu häufigen Gebrauch, durch nicht handelsübliche Desinfektionsmittel oder durch Verwendung von Lösemitteln zur Reinigung
- Es können Hautrötungen auftreten
- Transpiration ist möglich
- Es kann ein Dekubitus auftreten

### 7. Haltbarkeit und Entsorgung

Duren Medi-Line Teile sind vor dem erstmaligen Gebrauch und bei richtiger Lagerung 1 Jahr haltbar. Nicht kontaminierte Teile können als Gewerbemüll entsorgt werden. Kontaminierte Teile werden am besten in einer Müllverbrennung vernichtet.