

Dr. Weidner POLY STAR 5740 (5760) B1

Schaumstoffmatratze (Polyether) schwer entflammbar

Polyther-Schaum:

- Raumgewicht 57 kg/m³
- Stauchhärte 4,0 kPa = H 2 oder Stauchhärte 6,0 kPa = H 3 fest
- offenporig
- atmungsaktiv
- festelastisch
- antiallergisch
- FCKW- und schadstofffrei

Schwer entflammbar geprüft nach:

- BS 5852 Part 2 Crib 5
- MVSS 302
- California 117
- Eufac 1 (Zigarettentest)
- Eufac 2 (Streichholztest)
- DIN 4102 B1 (schwer entflammbar)
- DIN 4102 B 2 (normal entflammbar)
- DIN 5510 Teil 2

Mit Bezug:

- PU-Jersey schwer entflammbar nach BS 7175 Crib 5
- Polyestergewebe mit PU-Beschichtung
- Gewicht: ca. 240 g/qm
- Farbe: lichtgrau
- flüssigkeitsundurchlässig
- abwischbar
- wischdesinfektionsbeständig
- atmungsaktiv
- viren- milben- und bakterien dicht
- Blut und Urinfest
- kochfest
- tumblerfest
- abnehmbar mit einem extra starken Reisverschluss über 3 Seiten (alle Schnittkanten sind safety gekettelt (2 Nähte) und so gegen ein ausfransen gesichert)



alternativ mit Bezug:

- Trevira CS Drell schwer entflammbar nach DIN 54336 – entspricht der deutschen Baunorm Klasse B1
- Material: 100% Trevira CS
- Gewicht: 216g/qm
- Farbe: uni-braun-beige
- kochfest 95 Grad
- tumlerfest 105 Grad
- abnehmbar mit einem extra starken Reissverschluss über 3 Seiten (alle Schnittkanten sind safety gekettelt (2 Nähte) und so gegen ein Ausfransen gesichert)
- geprüft nach Öko-Tex 100 Standard

Standardgrößen:

80 x 190 x 10-14 cm

80 x 200 x 10-14 cm

90 x 190 x 10-14 cm

90 x 200 x 10-14 cm

auch alle anderen Größen

