



Metzeler Comfort - grand confort élastique et soulagement de la pression
Metzeler Comfort allie endurance et décompression. Son âme en mousse haute densité offre une longue durée de vie et une stabilité dimensionnelle combinées avec un support et un soulagement de la pression. Cela favorise le confort et la relaxation pour soutenir le processus de guérison. Sélectionnez ce matelas si vous recherchez :

- Endurance
- Confort
- L'allègement de la pression

Caractéristiques du noyau matelas :

- Densité 50 kg / m³ ; dureté 4,0 kPa
- Résistance à la traction - DIN EN ISO 1798 - kPa ≥90
- Allongement à la rupture - DIN EN ISO 1798 -% ≥140
- Kit de compression - DIN EN ISO 1856 -% - ≤6
- Couche supérieure d'inflammabilité - DIN 75200 / FMVSS 302 – conforme
- Désinfection VDV jusqu'à 75 ° C
- FCKW - gratuit
- 12cm d'épaisseur
- Convient pour un poids jusqu'à 120 kg
- Certifié par oeko-tex standard 100, classe de produits I (produits pour bébés)

Caractéristiques de la couverture :

- Deux coloris : Mint „987“ + housse de protection blanche „986“
- Access L'accès zippé se fait sur des côtés longs et étroits ; recouvert, double point et avec Velcro pour sécurité accrue
- Zip conçu pour un accès facile
- Revêtement en polyuréthane perméable à l'air ; sans latex ni PVC
- Support polyester extensible dans les deux sens
- Lavable jusqu'à 95 ° C et adapté au sèche-linge

- Convient pour la stérilisation à la vapeur dans une chambre VDV (autoclave) jusqu'à 105 ° C
- Résistant à l'eau (DIN EN 20811)
- Résistant aux bactéries (ISO 6330 : 2012)
- Résistance au sang, aux émissions, aux huiles, aux graisses et aux désinfectants (spécifiée par la DGHM)
- Étanche (DIN EN 20811:> 3000 mm)
- Perméabilité à la vapeur (DIN 53122 / climat B : environ 500 g / m²d)
- Biocompatibilité (cytotoxicité) (DIN EN ISO 10993-5)
- Biocompatibilité (irritation et sensibilisation) (DIN EN ISO 10993-10)
- Tests de substances toxiques (norme Oeko-tex 100)
- Résistant aux flammes (DIN EN ISO 12952-1 & -2)
- Résistant aux flammes (BS 7175 sec. 3 crèche 5)
- Résistance à l'hydrolyse ; produit sans formaldéhyde
- Corners Les coins du couvercle sont cousus

Caractéristiques du matelas (noyau + housse) :

Tous les matelas Metzeler portent la norme de lit EN60601-2-52

Ce matelas est conforme aux tests d'ignifugation DIN 597 1 + 2 (test de cigarette + test flamme >120).