

ST606
Dorsale in fibra cava siliconata con fodero asportabile
Destinazione d'uso

Dispositivo destinato alla prevenzione delle piaghe da decubito che possono verificarsi in tutte quelle situazioni che richiedono una lunga degenza ospedaliera e/o domiciliare.

Caratteristiche principali

Realizzato in fibra cava siliconata contenuta in rivestimento tessuto 3D di polipropilene. La proprietà principale della fibra cava siliconata è la resilienza, cioè la capacità di ritornare alla forma originaria anche dopo forte sollecitazione e pressione mantenendo quindi nel tempo la sofficietà ed elasticità. Isola dal caldo e dal freddo poiché la fibra cava ha un elevato potere di coibentazione termica. Oltre ad essere altamente traspirante, permette l'equi distribuzione del peso evitando occlusioni venose che sono la causa principale dell'insorgenza delle piaghe da decubito.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>MORETTI S.P.A.</i>
Paese di produzione	<i>ITALIA</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe I</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>35228</i>
Codice di classificazione CND	<i>Y033303</i>
RDM	<i>1674389</i>
Codice nomenclatore DM 332/99	<i>03.33.03.003</i>
Codice nomenclatore DPCM 2017	<i>04.33.03.003</i>

MATERIALI PRINCIPALI

Interno	<i>Fibra cava siliconata</i>
Esterno	<i>Tessuto in polipropilene traspirante</i>

DIMENSIONI

Misure	<i>60 x 44 Cm</i>
Altezza	<i>15 Cm</i>
Peso	<i>0,620 Kg</i>