

SCHEMA TECNICA

STRUTTURA: Olmo poliuretani

BASE: Poliuretano Lyhmpa High Technology 40kg/m³,
altezza 13 cm

SUPPORTO: Viscoelastico Lympha HG Healt
Protection (trattamento antiacaro) sicuro, ecologico,
anallergico densita 65Kg/m³ altezza cm 7

RIVESTIMENTO: Tessuto superiore in ciniglia cotone
elasticizzato con strato di viscoelastico alto 2 cm VE
40 T 48kg/m³; supporto in maglia Palma 30; tessuto
inferiore ciniglia cotone elasticizzato; ibra poliestere
anallergica 300gr/m³; supporto in maglina Palma 30;
sottofodera in jersey di cotone.

CARATTERISTICHE CERTIFICATE

Sfoderabile

Anallergico

Dispositivo medico

Healt protection

Sostegno portante medio

Tessuto a maglia elasticizzato

Antidecubito

Espanso ad acqua

Struttura interna in espanso alta densità memory
foam

Rispetta l'ambiente

Senza CFC

Traspirante

Trattamento antiacaro

H 22

Sottofodera in jersey di cotone