

Zitkussen in voorgevormd visco-elastisch schuim, 42 x 42 x 6 cm (L x D x H), met PU hoes



Zitkussen in voorgevormd visco-elastisch schuim.
Hoogte: 6cm

Kenmerken:

Gemaakt van visco-elastisch medisch schuim (thermoactief)
Anatomische structuur
Thermo-actief traagschuim verbetert het comfort en de stabilisatie van de gebruiker
Uitstekende drukverlagende eigenschappen
Niet-ontvlambaar certificaat
Waterdichte hoes als standaard
Perfect voor rolstoelgebruikers en ouderen
Kan worden gebruikt in medische instellingen
Aanbevolen wanneer het risico op decubitus laag is

Kenmerken van het schuim :

Visco-elastisch traagschuim (thermoplastisch)
Zeer hoge dichtheid van het schuim, 80 kg/m³, voorkomt vervorming en verdraaiing van het schuim
Het injectieproces voorkomt dat het schuim afbrokkelt en scheurt
Hypoallergeen
Hoe gedraagt visco-elastisch schuim zich als we erop zitten?
- van 0 tot 3 minuten, het schuim warmt op onder

invloed van lichaamstemperatuur en druk

- van 3 tot 10 minuten is het schuim gestold en stabiliseert de vorm

- na 10 minuten behoudt het schuim de door de structuur van de gebruiker aangenomen vorm

Toepassing:

Visco-elastisch schuim wordt niet beoordeeld op de eerste indruk, aangezien het geleidelijk (binnen 10 minuten) zachter wordt bij contact met de lichaamstemperatuur. De voordelen van SYST'AM®-schuim zijn dat het, in tegenstelling tot industrieel schuim (gesneden of geïnjecteerd), zijn vorm (structuur) behoudt en zo het lichaam van de patiënt beschermt tegen contact met de zitting onder het kussen.

Standaard POLYMAILLE afdekking :

Jersey hoes bedekt met een laag polyurethaan
Waterdicht, ademend
Zeer rekbaar
Antislip basis
Perfect voor thuiszorg en medische faciliteiten

Hypoallergeen
Rits aan 3 zijden
Geïntegreerde handgreep
Kan gewassen worden op 95°C

Kan worden gedesinfecteerd met beschikbare middelen
(vermijd bij voorkeur desinfectie met alcohol)
U kunt chloreren met een oplossing tot 1000 ppm
Kan gedroogd worden in de droogtrommel