

Nuku veneessäsi paremmin kuin kotona

Meri-ilmasto rasittaa patjaa voimakkaasti. Kosteus, haju ja patjan muoto tekevät unestasi rauhattoman. Uusi Mauronetin kiertoilmapatja on hengittävä ja sen anatomia estää kosteuden ja homeen muodostumisen patjaan. Saat sen räätälöitynä ja oikein mitoitettuna. Siten se sopii juuri sinulle ja juuri siihen paikkaan mihin sen haluatkin.

Suomalainen innovaatio

Patentihakemus: FI 20100060

KIERTOILMAPATJAN RAKENNE:

- pintaverkko
- pintaverhoilu
- vanukerros
- makuuelementti
- vaahtomuovi
- pohjaverkko
- patjanalusverkko
- vetoketju



Verhoilukalukankaan täytyy kestää elämää, sen pitää olla hyvä, kestävä ja helppohoitoinen. Kankaissa on viimeistelykäsittelynä tekstiilisuojaus. Yhteistyökumppanimme kankaissa: Annala - K&H Annala Oy, Henry Borg Oy, Lateco-Botim, Lauritzon, ORIENT-OCCIDENT.

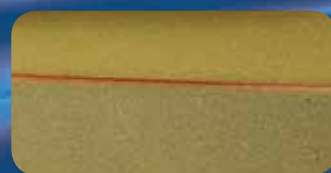


Vanukerros on 100 % polyesteria. Vanu ei sido itseensä kosteutta eikä homehdu sekä pitää muotonsa vuodesta toiseen.

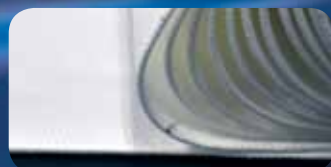


Makuuelementti on 30 mm paksu ja täysin ilman- ja kesteuden läpäisevä. Päälimmäisenä elementtinä verhoilukankaan alla se kierrättää tehokkaasti ilmaa ja pitää makuupatjan kuivana ja miellyttävänä ihoa vasten.

Hyvä lopputulos saadaan kerrospehmustamisella, jossa on jäykempi sisus ja pinta pehmeämmästä laadusta. Vaahtomuovi on joustavaa ja pehmeää polyuretaanivaahtoa. Valtaosa, yli 90 % sen tilavuudesta on ilmaa. Erilaisia vaahtomuoveja on runsaasti.



Patjanalusverkko helpottaa pitämään veneen patjat ilmapana, patjat eivät kerää kosteutta eivätkä homehdu. Pitää muotonsa, ei mene kasaan.



"Tiesitkö, että home altistaa monille taudille, muillekin kuin hengityssairauksille. Kosteus edesauttaa homeitiöiden kasvua. Tee nyt hyvä päätös ja hanki Mauronetin ilmakiertopatja veneeseesi. Hengitä puhtaammin ja nauti hyvistä yöunista."



- Veneverhoilua jo vuodesta 1993 -

VERHOOMO
mauronet

Nilsänkatu 10-14 (sisäpiha), 00510 HELSINKI, Vallila
Puh. (09) 3474 640 Gsm 040 5064 830
www.mauronet.fi

Helsingin verhoilijamestarit
Suomen verhoilijamestarit

