

MAGMA


Järven Health Care

Hygienmadrass för miljöer med extra höga brandkrav



Möter ett av världens tuffaste brandkrav

Ytskiktet Lentex för ökad komfort

Utan sömmar och dragkedjor för ökad hygien

Förebygger trycksår upp till sårkategori 2

BESKRIVNING – LENTEX MAGMA



Magma hygienmadrass var den första hygienmadrassen i Sverige som vid testning av SP (Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut) uppfyllde brandstandarden **SS 876 00 10, testmetod NT-Fire 055 – ett av världens tuffaste brandkrav för madrasser.** Magma uppfyller även BS7188:2008 Medium Hazard.

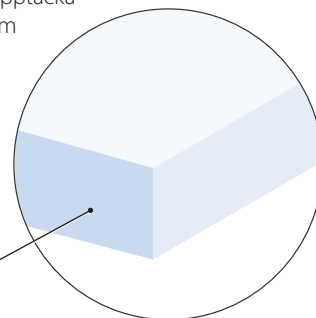
Hygienmadrass

Madrassen har ett laminerat ytskikt av Lentex® och saknar därför helt sömmar och dragkedjor vilket ger ökade förusättningar för god hygien. Det vita ytskiktet underlättar dessutom för personal att upptäcka föroreningar på madrassens yta som, vid kontaminering, snabbt kan rengöras genom avtorkning och desinficering. Ytskiktet är vätskeavvisande och tätt. Madrassens Active Membrane-teknologi gör att madrassen andas samtidigt som risken att vätska kan tränga in minskar.

Tryckavlastande funktioner

Vårt unika ytskikt Lentex® är tillsammans med skumkärnan utvecklat för att minska trycket mot patienten samt ge en god komfort. Magma är tryckavlastande upp till och med sårkategori 2.

12 cm CMHR-skum 37kg/m³



För att få en objektiv bedömning har samtliga Lentexmadrasser testats av Swerea IVF enligt mätmetod SS 876 00 13. Resultaten redovisas nedan.

| Madrass | Stor intryckskropp 300 N | Stor intryckskropp 600 N | Liten intryckskropp 40 N |
|---------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Magma | 33 | 46 | 49 |

FAKTA TRYCKMÄTNING

För att komma ifrån individuell inverkan från olika människor har Swerea IVF utvecklat intryckskroppar, som simulerar formen hos valda delar av människokroppen. Genom att ge dessa intryckskroppar en belastning, som är representativ för en medeltung människokropp kan man med hjälp av tryckmattor på ett objektivt sätt värdera olika madrasser och sängar. Mätmetoden är beskriven i Svensk standard med beteckningen SS 876 00 13

Klassificering av tryckresultat för madrasser i nyskick

| Belastning | Extra låg | Låg | Medel | Hög |
|--------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Stor intryckskropp 300 N | < 30,0 | 30,0 - 34,9 | 35,0 - 39,9 | 40,0 - 44,9 |
| Stor intryckskropp 600 N | < 45,0 | 45,0 - 52,9 | 53,0 - 60,9 | 61,0 - 68,9 |
| Liten intryckskropp 40 N | < 45,0 | 45,0 - 52,9 | 53,0 - 60,9 | 61,0 - 68,9 |

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Material Madrasskärnan är 12 cm CMHR-skum 37 kg/m³.
Ytskiktet Lentex® är av polyuretan.

Storlekar 200 x 80/85/90 x 12 cm
(Önskas andra storlekar vänligen kontakta Järven Healthcare.)

Sårkategori Till och med kategori 2

Madrassvikt 8 kg beroende på längd och bredd
(standardstorlekar)

Hygien SS-EN ISO 811.

Brukarvikt Upp till och med 150 kg.

Garanti 2 år på utmattning av madrasskärnans
B-värde enligt SS 876 00 11.
5 år på vidhäftningen av Lentex.

Brandstandard SS 876 00 10:2016, testmetod NT-Fire 055 och
EN 597-1 & 2.

Återvinning Helt återvinningsbar. Sorteras som brännbart avfall.
Demontering krävs ej.

Märkning Tillverkningsår, månad, dag, EAN, skötselanvisningar,
kontaktinformation, standarder & placering i säng.



certified for use with Sonosteam/Semi Staal



Bromsvägen 3 | SE-891 60 Örnsköldsvik | SWEDEN
Telefon: 0660 - 22 28 50 | Telefax: 0660 - 824 10
www.jarven.se | healthcare@jarven.se