

EVAQ®

- KANN LEBEN RETTEN!



Im Brandfall hat man nur **drei Minuten** Zeit um zu entkommen!

- Sicherheitsgurte mit Schnellverschluss
- Spezielles Gleitmaterial an der Unterseite
- Treppenevakuierung möglich
- Randzonenverstärkung für mehr Stabilität
- Bergegriffe am Bezug

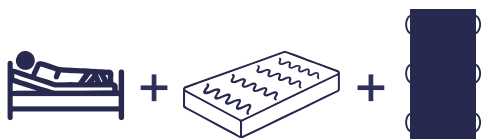


SICHERER → SCHNELLER → SCHONENDER

Gegenüberstellung – Ausstattung von Einrichtungen

(z. B. Kliniken, Altenheime)

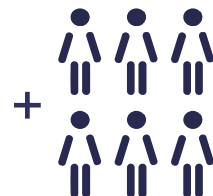
Ausstattung ohne EVAQ®



Standard-Pflegematratze
meistens ohne
Dekubitus-therapie-Funktion

Evakuierungssystem
z. B. Krankentragen,
Rettungstücher

Im Evakuierungsfall



4-6 Retter

Ausstattung mit EVAQ®

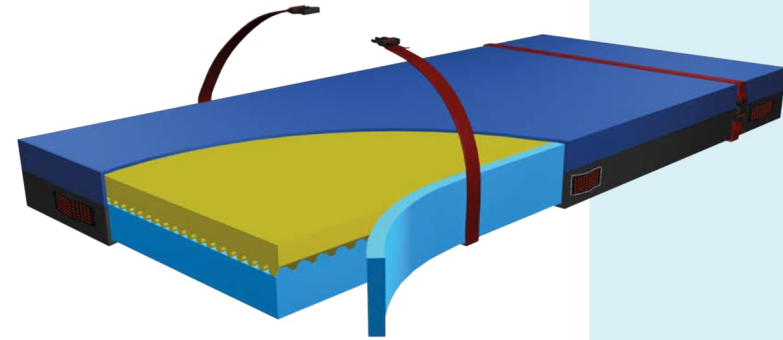


Im Evakuierungsfall



1 Retter

Ressourcen-Ersparnis
(Geld und Personal)!



Eigenschaften PU-Bezug

- Abnehmbar, waschbar bis 95°C, wischdesinfizierbar, desinfektionsmittelbeständig, zur Desinfektion mit Chlor geeignet
- Wasserdampfdurchlässiger Inkontinenzbezug

Größe

(Breite x Länge x Höhe)

90 x 200 x 14 cm

Besonderheiten

- Oberplatte aus Visco-Schaum
- Quer- und Längsschnitte
- Supersoft-Zone zur Kopf- und Fersenentlastung
- Lüftungskanäle für optimales Mikroklima
- Randzonenverstärkung
- Reißverschlussüberdeckung
- Ultraschallverschweißte Nähte
- Sicherheitsgurte mit Schnellverschluss
- Gleitfähige Unterseite
- Bergegriffe

EVAQ[®] pro visco

Antidekubitus-Matratze mit Evakuierungsfunktion

- Thermisch aufbereitbar nach RKI-Richtlinien
- Einsetzbar bis Grad 3 (nach Prof. Seiler/EPUAP)
- Mittleres Risiko (Norton-, Braden-, Waterlow-Skala)

Die EVAQ[®] pro visco ist eine Antidekubitus-Matratze mit zweischichtigem Schaumkern für eine hervorragende Druckentlastung. Sie besteht aus hochwertigem Visco-Schaum (Memory-Schaum), der sich ideal an die Körperkontur anpasst und so den Liegekomfort verbessert. Durch seine besonderen Eigenschaften erreicht der PU-Bezug höchste Hygienestandards und eignet sich für den Gebrauch in Kliniken. Zusätzlich verfügt die Matratze über eine integrierte Evakuierungsfunktion, die es ermöglicht, Patienten mithilfe der Matratze und nur einem Helfer schnell und einfach zu evakuieren.



Technische Daten

- Offenporiger atmungsaktiver Schaum
- Autoklavierbar
- Wasserdicht dennoch atmungsaktiv
- Optimale Druckentlastung
- Bi-elastischer Bezug zur Minimierung der Scherkräfte
- Medizinprodukt nach der MDR
- Wartungsfrei
- Patientengewicht: 0-140 kg