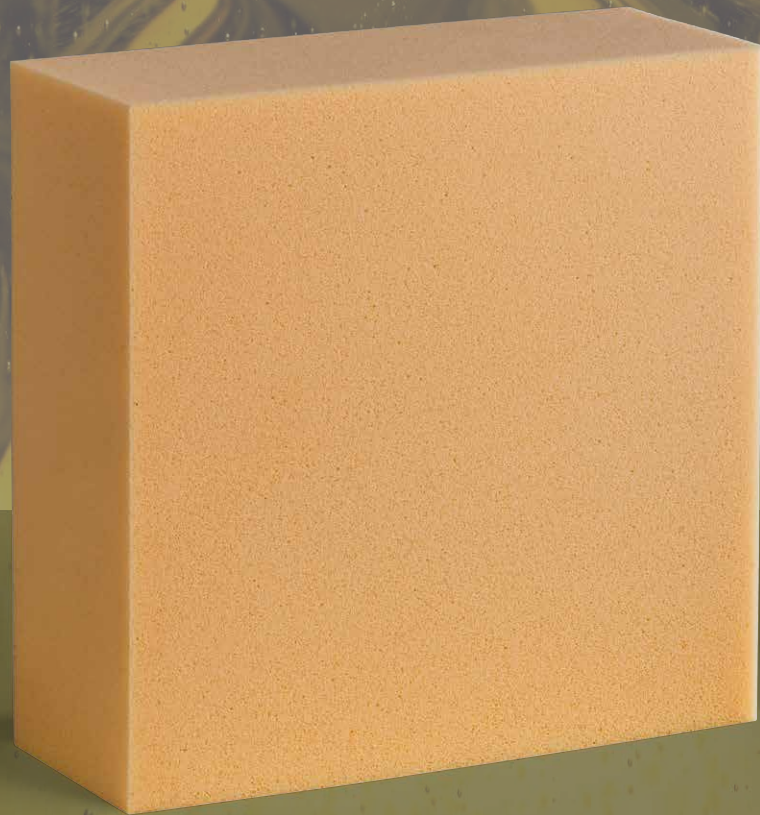


foam.hybrid

foam.hybrid verde

**KOMFORT
TRIFFT AUF
NACHHALTIGKEIT**



NEVEON

The Future of Foam

DIE KRAFT NACHWACHSENDER ROHSTOFFE

KALTSCHAUMPRODUKTE FÜR KOMFORTABLES WOHNEN

Die Ergonomie befasst sich als Wissenschaft mit der Aufgabe, die Umgebungsbedingungen des Menschen so zu verbessern, dass Gesundheit, Wohlbefinden und Leistungsfähigkeit erhalten bleiben. Für den Wohn- wie auch den Schlafbereich bedeutet das die konsequente Entwicklung körpergerechter Formen und Materialien, die optimalen Komfort gewährleisten.

INNOVATIVER SCHAUMSTOFF FÜR DEN GESAMTEN WOHNBEREICH

Unter dem Markennamen **foam.hybrid verde** produzieren wir einen offenporigen Schaumstoff, der in Polstermöbeln und Matratzen zur Anwendung kommt. Die Gel-ähnliche Druckverteilung und exzellente Rückstellkraft unserer **foam.hybrid verde**-Schaumstoffe vereinen die Vorteile von viscoelastischem Schaum und Kaltschaum. Das Ergebnis ist ein innovatives Produkt, das für komfortables Sitzen sowie eine erholsame Nachtruhe sorgt und eine hohe Mobilität gewährleistet.

NACHHALTIGER SITZ- UND LIEGEKOMFORT

Bei unserem **foam.hybrid verde** kommen außerdem nachwachsende Rohstoffe zum Einsatz, welche einen Teil der fossilen Materialien ersetzen. Dadurch leisten wir nicht nur einen Beitrag zum Umweltschutz, sondern bieten gleichzeitig ein neues Sitz- und Liegegefühl mit vollem Komfort.

Unsere Schäume der **foam.hybrid verde**-Serie bestehen zu rund 20 Prozent aus Rizinusöl und somit aus einem Rohstoff, der direkt von der Pflanze – ohne weitere chemische Verarbeitungsschritte – eingesetzt werden kann. Damit verbessern wir den CO₂-Faktor je nach Einsatzmenge und Schaumtype um 15 % bis 25 %.

VORTEILE

- Eine Elastizität von rund 40% ergibt Gel- oder latexähnlichen Liegekomfort.
- Hohe Lebensdauer untermauert durch überdurchschnittlich gutes Wet Compression Set.*
- Umweltfreundliche und ressourcenschonende Produktion durch Verwendung von Pflanzenöl.
- Vereint beste Eigenschaften von viscoelastischem Schaum und High Resilience-Schaum.
- Offenporige Zellstrukturen ermöglichen körpergerechte Klimatisierung und angenehme Temperaturregulierung.
- Allergikerfreundlich, formstabil und elastisch.
- Ergonomisch richtiges Liegen durch perfekte Schneidetechnologie.
- Höchste Produktqualität:
Der Schaumstoff entspricht nicht nur dem OEKO-TEX® STANDARD 100, NEVEON ist auch nach CertiPUR, EN ISO 9001:2000 und EN ISO 14001:2004 zertifiziert.

* Wet Compression Set nach Renault 1637 Mod. 2

foam .hybrid verde



QUALITÄTSPRÜFUNG BESCHEINIGT TOP QUALITÄT

- 98 von 100 Punkten
- Beim Vergleichstest nach LGA-Qualitätsrichtlinien (Matratzenkern mit Überzug)
- Höhenverlust im Lastwechseltest: 3,9 mm

QUALITÄTEN

LASTENWECHSEL > 100.000 ZYKLEN

Qualität	RG (kg/m ³)	STH 40 % (kPa)	Elastizität (%)	Reißfestigkeit (kPa)	WCS (%)	Höhenänderung (%)	Härteänderung (%)
① Y4015 B2O Vanille	38–42	1,1–1,5	> 45 %	> 100	< 8 %	< 2 %	< 4 %
② Y4225 B2O Ingwer	41–45	2,2–2,7	> 35 %	> 80	< 6 %	< 2 %	< 10 %
③ Y4235 B2O Zimt	41–45	2,9–3,6	> 35 %	> 80	< 6 %	< 2 %	< 10 %
④ Y4245 B2O Marone	41–45	3,5–4,4	> 35 %	> 80	< 6 %	< 2 %	< 10 %

MAXIMALE LUFTDURCHLÄSSIGKEIT FÜR OPTIMALES SCHLAFKLIMA

Durch die hohe Luftdurchlässigkeit ist ein angenehmes und erholsames Schlafklima garantiert:

foam.hybrid verde	25 l/min
foam.hybrid classic	20 l/min
Standard-Type	12 l/min

Ergänzend zum foam.hybrid verde-Sortiment bieten wir auch Kaltschäume in foam.comfort-Qualität an. Diese enthalten einen geringeren Anteil an Rizinusöl bei langer Lebensdauer und gleichbleibender Qualität.



Wir sind NEVEON und Schaumstoffe sind unsere Welt.

Als starker Partner von Industrie und Handel bieten wir Schaumstofflösungen für vielfältigste Anwendungen: vom Komfortbereich über den Mobilitätssektor bis hin zu unterschiedlichsten Spezialanwendungen. So divers unsere Produkte und deren Einsatzbereiche auch sind, sie haben immer einen gemeinsamen Nenner: Sie bieten

Mehrwert und machen das Leben komfortabler, sicherer und nachhaltiger.

Ja, schlicht und einfach besser!



KONTAKT

Gern senden wir Ihnen weitere Produktinformationen.

Kontaktieren Sie uns!

Wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen.

M: office@neveon.com

T: +43 50541 19 001