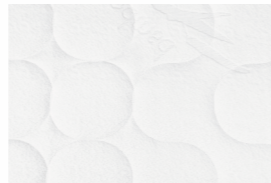


KVALITNÍ SNÍMATELNÉ POTAHY DĚLITELNÉ NA 2 POLOVINY

Bamboo vysoký podíl bambusových vláken zajišťující zvýšený odvod vlhkosti, praní na 60°C, zvýšená odolnost potahu proti oděru, dělitelný na dvě poloviny.



Silver Style vysoký obsah Tencelu, antibakteriální úprava (obsahuje ionty stříbra), praní na 60°C, zvýšená odolnost potahu proti oděru, dělitelný na dvě poloviny.



NORD II. vysoký obsah Tencelu, antibakteriální úprava (obsahuje ionty stříbra), praní na 60°C, zvýšená odolnost potahu proti oděru, dělitelný na dvě poloviny.



Matrace pro Váš zdravý spánek

Matrace USNU® poskytují vysokou kvalitu materiálu a zpracování. Disponují variabilním nastavením do měkčí nebo tvrdší varianty. Vybírat můžete z několika výšek matrace. Nelepená konstrukce (základní + roznášecí) umožňuje individuální nastavení pohodlí matrace i v průběhu jejího užívání. Matrace USNU® jsou vyrobeny z prvotřídních značkových pěn PremioPUR®. Všechny pěny mají mezinárodní certifikaci Öko-tex Standard 100, která garantuje materiály bez škodlivých látek. Každá matrace USNU® je speciálně navržena pro určitou skupinu uživatelů, a tak ručíme za její "VHODNOST".

Provedení matrací USNU® zajišťuje výtečné provzdušnění a maximální hygienu lůžka.

 **PremioPUR®**

www.usnu.cz

Váš prodejce:

USNU®
NOVÉ SPANÍ

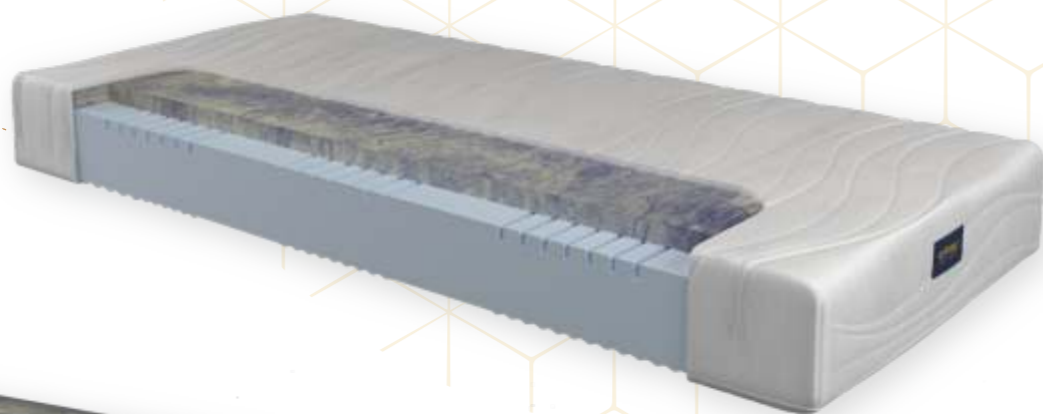
Matrace
USNU®
JESSICA

JESSICA May

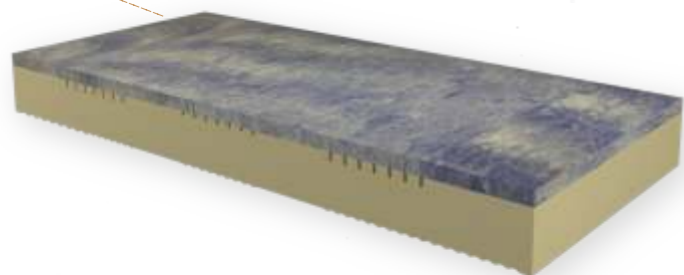
Matrace pro pevnou podpěru těla s komfortním povrchem a se zvýšeným odvodem vlhkosti.

Pro matrace Jessica May je charakteristická pevnější tvrdší podpěra těla. Vyrábí se ze značkových pěn PremioPUR® 40 kg/m³, a to ve 2 variantách tuhosti (Medium a Hard). Obě možnosti navíc poskytují speciální povrchovou matraci z prvotřídní pěny PremioPUR® ortho 40 kg/m³ s výškou 4 cm. Ta vyniká výbornou vzdušností, zvyšuje perfektní odvod vlhkosti a poskytuje maximální pohodlí při odpočinku.

Medium



Hard



- VÝŠKA MATRACE (VČ. POTAHU): 18, 22, 26 CM
- VÝŠKA JÁDRA MATRACE: 16, 20, 24 CM
- 7 ANATOMICKÝCH ZÓN PRO OPTIMÁLNÍ PODPORU TĚLA

- NASTAVENÍ TVRDOSTI MATRACE
PODLE VÁHY UŽIVATELE:

Medium - Vhodné pro uživatele do 130 kg

Hard - Vhodné pro uživatele do 180 kg

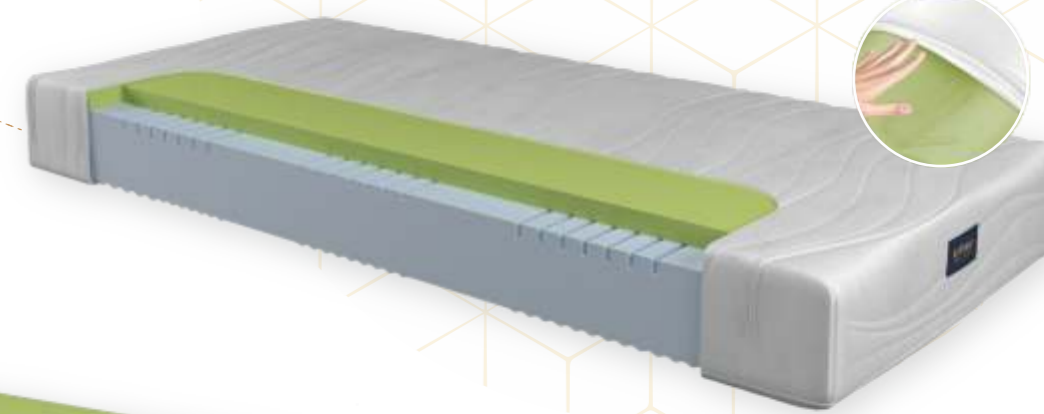
- DVOUTVRDOSTNÍ PROVEDENÍ MATRACE
- KVALITNÍ PRATELNÉ POTAHY DĚLITELNÉ NA 2 POLOVINY
- VHODNÝ PODKLAD: DŘEVĚNÝ NEBO LAMELOVÝ ROŠT (VČ. POLOHOVÁNÍ)

JESSICA Ann

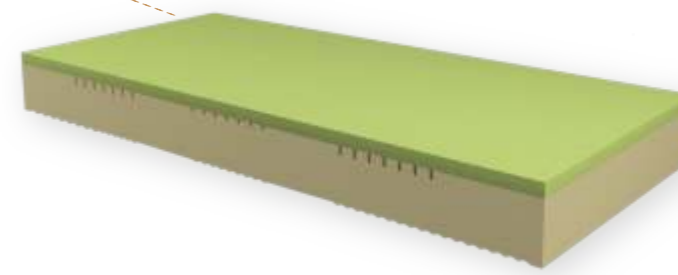
Matrace pro pevnou podpěru těla s měkkým komfortním povrchem.

Pro matrace Jessica Ann je charakteristická pevnější tvrdší podpěra těla. Vyrábí se ze značkových pěn PremioPUR® 40 kg/m³, a to ve 2 variantách tuhosti (Medium a Hard). Obě možnosti navíc poskytují speciální povrchovou matraci z paměťové pěny PremioPUR® visco 40 kg/m³, která rovnoměrně rozloží tlak na tělo po celé ploše matrace a postará se o dokonalý odpočinek.

Medium



Hard



- VÝŠKA MATRACE (VČ. POTAHU): 18, 22, 26 CM
- VÝŠKA JÁDRA MATRACE: 16, 20, 24 CM
- 7 ANATOMICKÝCH ZÓN PRO OPTIMÁLNÍ PODPORU TĚLA

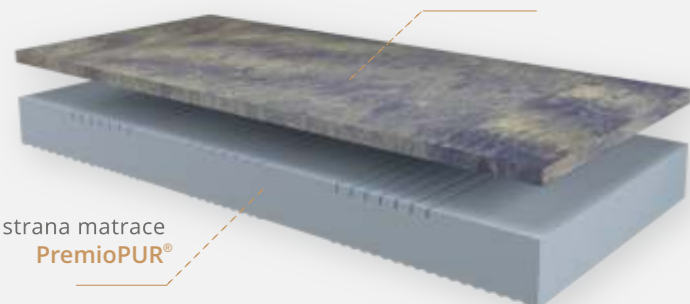
- NASTAVENÍ TVRDOSTI MATRACE
PODLE VÁHY UŽIVATELE:

Medium - Vhodné pro uživatele do 130 kg

Hard - Vhodné pro uživatele do 180 kg

- DVOUTVRDOSTNÍ PROVEDENÍ MATRACE
- KVALITNÍ PRATELNÉ POTAHY DĚLITELNÉ NA 2 POLOVINY
- VHODNÝ PODKLAD: DŘEVĚNÝ NEBO LAMELOVÝ ROŠT (VČ. POLOHOVÁNÍ)

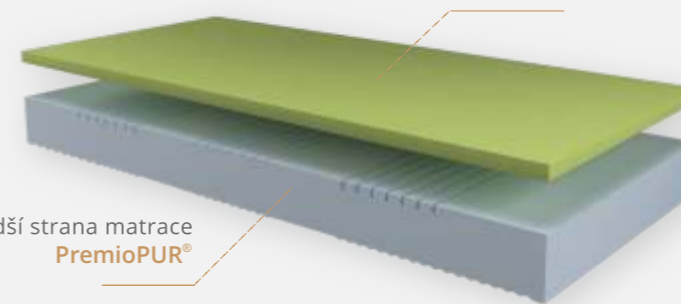
Měkčí strana matrace
PremioPUR® ortho



Tvrďší strana matrace
PremioPUR®

- NELEPENÁ KONSTRUKCE ZÁKLADNÍ A ROZNÁŠECÍ MATRACE
- 100% využití všech dílů matrace.
- Zvýšená prodyšnost a odvod vlhkosti.
- Prodloužení životnosti matrace výměnou části matrace.

Měkčí strana matrace
PremioPUR® visco



Tvrďší strana matrace
PremioPUR®

- NELEPENÁ KONSTRUKCE ZÁKLADNÍ A ROZNÁŠECÍ MATRACE
- 100% využití všech dílů matrace.
- Zvýšená prodyšnost a odvod vlhkosti.
- Prodloužení životnosti matrace výměnou části matrace.

5 let
Prodloužená záruka.



Antialergenní matrace

Matrace jsou vhodné pro všechny alergiky, astmatiky a uživatele s citlivou pokožkou.



Vhodnost matrace

Nastavení tvrdosti matrace podle váhy uživatele.

PremioPUR®



Certifikát OEKO-TEX

Zaručující nepřítomnost zdraví škodlivých látek v matraci.



Certifikát Kvality USNU

Zaručující nejvyšší kvalitu použitého materiálu k výrobě matrace.