

## INKONTINENČNÍ PODLOŽKY s úchyty

### Návod k obsluze a údržbě

#### Popis výrobku

Podložky pod klienty v provedení z měkkého a příjemného materiálu s aktivním odvodem potu. Absorbent pojme až 2000 ml tekutiny. Kvalitní nepromokavá spodní vrstva pro méně časté výměny. Kvalitní provedení zaručuje mnoho pracích cyklů. Zaoblené rohy podložek pro snadnější manipulaci. Podložky je možné prát na vyvářku.

**Upozornění: úchyty podložky neslouží k přesunu nebo zvedání ležícího. Nebezpečí úrazu.**

#### Složení:

##### Vrchní část (absorpční vrstva):

Jemná bílá látka Tricot 220 g/m<sup>2</sup>, materiál 100 % polyester

##### Savé jádro:

Netkaná textilie 240 g/m<sup>2</sup>, 95 % polyester, 5 % viskóza

##### Bariéra:

Voděodolný vinyl

##### Spodní část:

Jemně kartáčovaná růžová látka  
85 g/m<sup>2</sup> – 100 % polyester



**Všechny použité materiály byly testovány vyhovují OEKO-TEX Standard 100 a byly shledány zdravotně nezávadné.**

#### Rozměry:

85 x 90 cm

85 x 180 cm – varianta se založením

110 x 90 cm

110 x 180 cm – varianta se založením

#### Použití podložky:

**Před prvním použitím doporučujeme podložku vyprat.** Podložku umístíme na lůžko bílou vrstvou nahoru. Na lůžko, směrem dolů, vždy patří vrstva zelená. V případě provedení podložky se záložkami je zasuňte pod matraci, dojde k tím k pevné fixaci podložky pod tělem ležícího. Dle potřeby a stavu znečištění podložku vyperte.

**Upozornění: založení podložky neslouží k polohování ani k přesunu ležícího. Nebezpečí úrazu.**

#### Údržba:

Podložku perete při teplotě 90 °C, používejte běžné prací prostředky. Je zakázáno používat prostředky s bělícím účinkem či jinak podložku bělit, používat chemické čištění a aviváže. Nedoporučujeme žehlení podložky, mohlo by dojít k poškození nepromokavé vrstvy.

Výrobky je možné skladovat za standardní pokojových teplot, v suchém prostředí a mimo přímé slunečné záření.

#### Použité symboly:



Teplota praní 90 °C



Zákaz bělení



Zákaz žehlení



Zákaz chemického čištění



Lze sušit v bubnové sušičce při teplotě sušení 70 – 80 °C