



## Nábaly pro všechny typy otevřených i zavřených průmyslových mandlů (kalandry)

### VN 40/NX

100% nomexová nábalovina s podkladovou tkaninou. Tento vrchní nábal v kombinaci s polyesterovou nábalovinou VNB je možnou alternativou kombinovaného nábalu VN 85/PNX.

**Užití:** kvalitní vrchní nábal do vyšší teploty, který ochrání polyesterový nábal před prvním náparem hydrolyzy. Dále použití na lisech jako vrchní nábal.

### VNB

100% polyesterová nábalovina. Nosným útvarem je podkladová tkanina nebo podélná polyesterová příze, na kterou je kolmo pokládáno polyesterové rouno, které prochází vpichovacím strojem.

**Užití:** pro korytové otevřené malokapacitní žehliče i pro žehliče /kalandry/ používané ve velkoprádelnách. Teplotní odolnost je do 170 °C.

### VNP 2/1

100% polyesterová nábalovina s podkladovou tkaninou, která je určena jako vrchní nábal.

**Užití:** na velkokapacitních kalandrech jako nábal VNB.

### VN 60 a VN 90/3

100% polyesterové nábaloviny s podkladovou tkaninou.

**Užití:** tam, kde se vyžaduje z technických důvodů slabší tloušťka nábalu vzhledem k přesnému dodržení průměrů válců po nabalení (mělká koryta, menší počet ovinů nábalu).

### VN 360

100% polyesterová nábalovina s podkladovou tkaninou.

**Užití:** na mandly, kde se tato nábalovina nenavívá po vrstvách, ale je jako jedolitá a musí se sešívát speciálním drátem. Pro svou poměrně dobrou prodyšnost má své využití i na lisech jako spodní nábal.

### VN 500

100% polyesterová nábalovina s podkladovou tkaninou. Je modifikací nábaloviny VN 360 s tím, že je více silnější.

**Užití:** obdobné jako u nábaloviny VN 360.

### VN 81/NX

100% nomexový nábal s nomexovou podkladovou tkaninou.

**Užití:** pro všechny druhy zavřených mandlů, kde je teplota trvale 200 - 210 °C. Vzhledem ke svým vlastnostem, nepodléhá hydrolytickým efektům a dobře odvádí vznikající směs par. Při dodržení všech technických a technologických postupů má užitnou dobu 6 500 provozních hodin.

## MITOP, akciová společnost Speciální textilie



### **VN 85/PNX**

Kombinovaná nábalová plst' polyester-nomex s podkladovou tkaninou.

**Užití:** pro všechny typy otevřených mandlů, kde je teplota od 170 do 190 °C.  
Při dodržení všech technických a technologických podmínek má užitnou dobu 4 000 provozních hodin.

### **VN 380/PNX, VN 400/PNX**

Kombinované nábalové plsti s pokladovou tkaninou o tloušťce od 1,6 cm do 2,1 cm. Jedná se kompaktní kombinovaný nábal, který se na mandl nabaluje jako jedna vrstva a sešívá se speciálním drátem.

**Užití:** např. pro žehliče Lapuw. Teplotní odolnost je do 190 °C.