

## DELTA 46 RE W

### CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

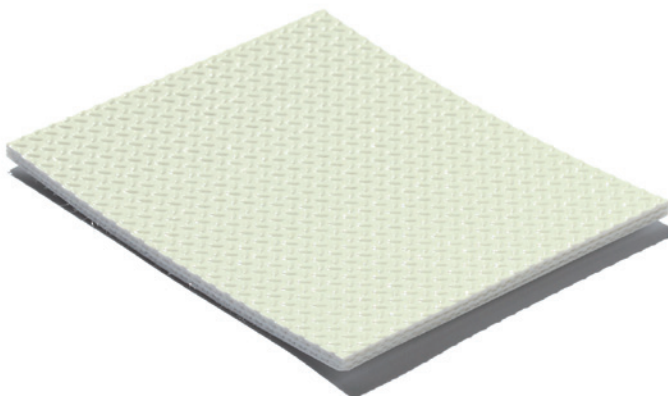
100% poliuretan, z doskonałą odpornością na tłuszcze i oleje mineralne.

Zastosowanie: transport produktów spożywczych.

### GENERAL CHARACTERISTICS

100% Polyurethane, with excellent resistance to fats and minerals oil.

Applications: transport of foodstuff.



### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA - Technical Characteristics

LICZBA PRZEKŁADEK - Number of plies	2
WŁÓKNO - Weft	SZTYWNE - Rigid
GÓRNE POKRYCIE - Top cover	Poliuretan - PU
GRUBOŚĆ GÓRNEGO POKRYCIA - Top cover thickness	0,45 mm
TWARDOŚĆ GÓRNEGO POKRYCIA - Top cover hardness	A 92
WYKOŃCZENIE GÓRNEGO POKRYCIA - Top cover finish	MATOWE FDA - MAT FDA
GRUBOŚĆ DNA - Bottom thickness	0,35 mm
STRONA ŚLIZGOWA - Sliding side	ZIARNISTA - Rice grain
TEMPERATURA PRACY - Working temperature	- 40° C + 90° C
GRUBOŚĆ CAŁKOWITA - Total thickness	2,3 mm
WAGA - Weight	kg 2,6/m <sup>2</sup>

DO KONTAKTU Z ŻYWNOSCIĄ: TAK, według EC 2002/72 z późniejszymi zmianami, FDA.

Food suitability: Yes, according to EC 2002/72 as amended, FDA.

### \*\*MINIMALNE ŚREDNICE ROLEK - Minimum pulley diameters

ROLKA NAPĘDOWA - Normal flexing	60 mm
ROLKA ZWROTNA - Back flexing	80 mm

\*\* Dla taśm wulkanizowanych na gorąco przy zalecanym napięciu pasa i przy temperaturze powyżej 15°C.

- For a hot-vulcanized belt at the recommended belt tension and at temperatures above 15°C.

### STRUKTURA PRZENOŚNIKA - Conveyor frame

ROLKI POZIOME - Horizontal rollers	TAK - Yes
KORYTO ŚLIZGOWE - Slider bed	TAK, PŁASKIE - Yes, flat
PRZYSTOSOWANIE DO PRACY W NIECCE - Trough idlers	NIE - No
POŚLIZG NA STRONIE DOLNEJ - Sliding on return side	NIE - No

### NAPIĘCIE PASA

- Belt tensions

1% WYDŁUŻENIE

- Working load 1% elong

14 N/mm