

TULEJE TEKTURNOWE

Tuleje tekturowe mogą być wykorzystywane jako nawojowe, np. do nawijania folii, wykładzin, tkanin, blachy itp. lub jako elementy konstrukcyjne.

Konstrukcja tulei

Tuleje wykonywane są z odpowiedniej ilości wzajemnie sklejonych warstw tektury zwijanej spiralnie lub równolegle. Grubość ścianki tulei w zwijaniu spiralnym może maksymalnie wynosić 15 mm, długości tulei do 12 mb, a w zwijaniu równoległym grubość ścianki może być do 25 mm, a długość tulei do 1150 mm.



Średnice wewnętrzne tulei od 18 do 800 mm.

ZAKŁAD PRODUKCJI OPAKOWAŃ
TARNOPAK®
Sp. z o.o.



38-200 JASŁO, UL. MICKIEWICZA 108
tel./fax 134915075, 134915076
www.tarnopak.pl