

TAPATEN Al/mřížka

Provedení : Hliníková folie (Al) + polyetylén + skelná mřížka
 Popis materiálu : skelná mřížka a hliníková folie obalová , které jsou extruzně spojeny polyetylénem.
 Tento materiál není vhodný pro balení potravinářských výrobků.

Přejímací parametry :

| | |
|------------------------|---------------------|
| Plošná hmotnost mřížky | 15 g/m ² |
| Tloušťka mřížky | 140 μ |

| | | | |
|--|-----------------------|---------------------|------------|
| Tloušťka Al folie | 0,018 mm | 0,020 mm | |
| Informativní hmotnost g/m ² | 48,6 g/m ² | 54 g/m ² | |
| Dovolená odchylka | 0,0018 mm | 0,0020 mm | PN 42 7325 |

| Vlastnost | Nános | dovolená odchylka | Zkouší se podle |
|--|---------------------------|----------------------|-----------------|
| Nános polyetylénu a dovolená odchylka | 10 - 19 g/m ² | ± 2 g/m ² | ČSN EN ISO 536 |
| | 20 - 30 g/m ² | ± 3 g/m ² | |
| | 31 - 100 g/m ² | ± 10 % | |

Výrobní tolerance dodávaných výrobků :

| | měř. jed. | | | Dovolená tolerance | |
|----------|--------------|---------|---------|--------------------|--------|
| | | Šířka | Průměr | Šířka | Průměr |
| Kotoučky | Mm | do 280 | do 500 | ±0,5% max.2mm | ±5% |
| Kotouče | Mm | nad 280 | nad 500 | ±0,5% max.4mm | ±5% |

| Archy | | Oříznuté | Neoríznuté | Kolmost str. na 1m Délky |
|----------------------------|----|----------|------------|-----------------------------|
| s jednostranným nánosem PE | mm | 2 | 4 | 3 |
| s oboustranným nánosem PE | mm | 4 | 10 | 3 |

| Dovolený počet přetrhů U strojních kotoučů je dovolen 1 slep "nonstop" | Navíjený průměr (mm) | | |
|--|----------------------|-----------|---------|
| | 0 – 600 | 600 – 700 | Nad 700 |
| | 2 | 3 | 3 |

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Zpracoval : : J.Podhradská | Platnost od 1.5.202 3 |
|----------------------------|-----------------------|

AL INVEST Břidličná, a.s.
 divize TAPA Tábor
 Kosoava 1021, 390 63 Tábor
 IČ: 27376184

AP.6.2013