

## Preprost, uravnotežen & poceni PackPro 5.0 – univerzalnež

**Enostransko premazani, brezlesni papir za gibko embalažo. Brez optičnih belil. Zelo dobra tekovnost pri tiskanju in nadaljnji obdelavi. Dobra odpornost proti pokanju premaza pri pregibanju.**

Moderen papir za gibko embalažo, ki zagotavlja dobre rezultate v prav vseh običajnih postopkih tiskanja. Med nadaljnjo obdelavo se papir še zlasti odlikuje s svojo dobro tekovnostjo in uporabniku omogoča, da uresniči svoje še tako visoke cilje.

Za proizvajalce izdelkov z blagovno znamko ponuja PackPro 5.0 dobro možnost, da proizvode s svojim simpatičnim izgledom priporočijo morebitnim kupcem.

**PackPro 5.0 naredi iz embalaže še nekaj več**

### Informacije o tiskanju

Zelo dobri rezultati v ofsetnem in fleksografskem tisku, dobri rezultati tudi v globokem tisku

### Lakiranje

Možnost vsesplošnega lakiranja

### Oplemenitenje

Možnost zelo dobrega kaširanja s kartonom, alufolijo in plastično folijo

### Posebnosti

Brez optičnih belil  
Ustreza BfR E.XXXVI, FDA (21 CFR ch.I)  
Direktiva 94/62/ES

### Servisne informacije

Širina zvitka od 47 cm do 210 cm  
Premer zvitka od 65 cm do 120 cm

| Parameter           | Enota            | Merilna metoda                     |     |     |     |     | Odstopanja |         |
|---------------------|------------------|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------|---------|
| Gramatura           | g/m <sub>2</sub> | ISO 536                            | 60  | 70  | 80  | 90  | +/- 4%     |         |
| Debelina            | µm               | ISO 534, meritev posameznega lista | 50  | 57  | 66  | 74  | +/- 5%     |         |
| Belina              | %                | ISO 2470, R457 D65                 | TS  | 82  | 82  | 82  | 82         | +/- 2   |
| Opaciteta (suh)     | %                | ISO 2471                           |     | 76  | 80  | 83  | 85         | +/- 2   |
| Sijaj po Lehmannu   | %                | Tappi 480, 75°                     | TS  | 65  | 65  | 65  | 65         | +/- 5   |
| Gladkost po Bekku   | Bekk sec.        | ISO 5627                           | HS  | 350 | 350 | 350 | 350        | +/- 150 |
| PPS                 | µm               | ISO 8791-4, S, 1000 kPa            |     | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2        | max.    |
| Cobb 60''           | g/m <sub>2</sub> | ISO 535                            | TS  | 22  | 22  | 22  | 22         | +/- 4   |
|                     |                  |                                    | HS  | 20  | 20  | 20  | 20         | +/- 4   |
| Utržna sila v suhem | N/15mm           | ISO 1924-2                         | vzd | 50  | 54  | 58  | 66         | - 10    |
|                     |                  |                                    | pr  | 29  | 31  | 33  | 37         | - 7     |
| absolutna vlažnost  | %                | ISO 287                            |     | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5        | max.    |

Legenda:  
TS - tiskovna stran  
HS - hrbtna stran  
vzd - vzdolžno (v smeri stroja)  
pr - prečno (prečna smer)

Preizkusni pogoji:  
Normalna klima ISO 187  
23° Celzija, 50 % relativna vlažnost