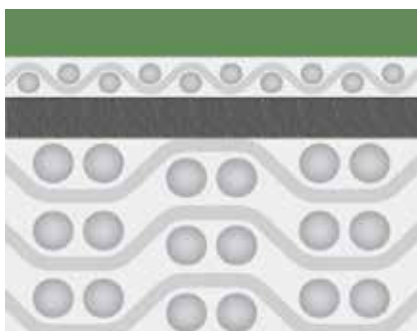


PerfectPrint RX 5300

Rubberdoek voor kranten druk

Productinformatie

Met de PerfectPrint RX 5300 ervaart u een zuivere en uiterst nauwkeurige overdracht van kleuren die ongeëvenaard is bij het afdrucken van kranten. Het vermindert het rubberdoekgebruik, verhoogt de productiviteit en bespaart tijd op insteltijden. De PerfectPrint RX 5300 is ontworpen met een 4-laags constructie om maximale flexibiliteit te bieden. Op Goss Headliner offset presses zijn ze zelfs zonder ondervulling te gebruiken. Maximale weerstand tegen vouwen, maximaal deuk herstellend vermogen en minimaal dikte verlies zijn andere kwaliteiten van de PerfectPrint RX 5300. De sleutel hiervoor ligt in de samendrukbare laag, die is gebaseerd op een nieuwe, revolutionaire technologie. Zelfs bij hoge snelheden zorgt deze voor gelijkmatige druk, ongeacht de breedte van de drukcilinder. De speciale oppervlakte afwerking van de toplaag zorgt voor een uniforme dikte en sterkte en heeft een ideale structuur voor kleuroverdracht en goede puntweergave, die wordt gekenmerkt door maximale precisie. De polymeer toplaag is speciaal ontwikkeld voor hoge snelheden en is oplosmiddel bestendig. En Last but not Least zorgt het robuuste karkas voor een verhoogde stabiliteit en lange levensduur.



Voordelen

- Flexibel in onderlegmaterialen
- Nauwkeurige puntscherpte
- Zuivere en nauwkeurige inktoverdracht
- Hoge slijtvastheid
- Maximale weerstand tegen vouwen
- Minimaal dikte verlies
- Uitstekend deukherstellend
- Lange levensduur

Technische gegevens

- | | |
|----------------------|--|
| • Kleur | groen |
| • Toplaag | fijngeslepen |
| • Dikte | 1.96 mm |
| • Structuur | 4-laags, compressible |
| • Hardheid | 78° Shore-A |
| • Treksterkte | 1640 ppi |
| • Rek | 0,15 mm bij 1060 kPa
0,20 mm bij 2060 kPa |
| • Comprimeerbaarheid | > 1.0% @ 10 N/mm |

Toepassing

- kranten druk

Bestellen?

Per telefoon: +31 (0)33 – 455 75 01
Per mail: order@beijersbergen.com