

PERFECT DOT[®] UV-LE

UV-rubberdoek voor alle nieuwe persen met LED- of LE-UV toepassingen

Voordelen

- Innovatief UV-rubberdoek voor alle nieuwe persen die zijn uitgerust voor LED- of LE-UV-toepassingen
- Inkt trapping (= zwart worden van geel enz.) aanzienlijk verminderd !!
- Zeer goede puntscherpte en inktoverdracht, resulterend in uitstekende afdrukresultaten
- Lange levensduur door verminderde drukplaatafslijting
- Hoge deuk- en oplosmiddelbestendigheid
- Uitstekende antistatische eigenschappen
- ISEGA gecertificeerd voor verpakkingindustrie (voeding, sigaretten en farmaceutica)

Technische gegevens

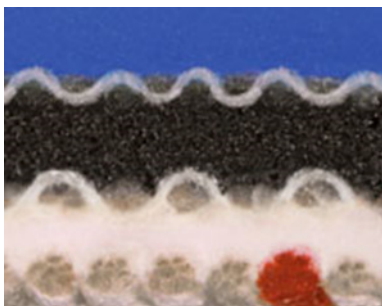
- Kleur blauw
- Toplaag fijngeslepen
- Dikte volgens ISO 4593 1.95 mm
- Oppervlakteruwheid volgens DIN 4768, mechanisch meetsysteem Ra: 0,9 µm
Rz: 4,0 µm
- Hardheid volgens DIN 53505 66 IRHD-micro
Bovenlaag Totaal: 81 Shore-A
- Treksterkte > 5.000 N / 50 mm
- Rek volgens ISO 12636-4.2 bij 500 N / 50 mm: 0,72%
bij 1000 N / 50 mm: 1,05%
- Comprimeerbaarheid volgens ISO 12636-4.5 1e cyclus: 6,3%
5e cyclus: 6,7%
- Druk bij afdrukken van 0,10 mm 76 N / cm²
bij afdrukken van 0,20 mm 139 N / cm²

Toepassing

- Vellenoffset
- UV plastics / foil / metal
- LE UV / LED UV

Bestellen?

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



Zijdelingse doorsnede