

## Obciąż offsetowy Air Excel Titan Dual

Obciąż hybrydowy, dedykowany do pracy farbami konwencjonalnymi i UV, sprawdzający się zwłaszcza podczas druku kolorami specjalnymi, np.: metalicznymi. Wykonany innowacyjną technologią warstwy kompresyjnej ThermaSphere®.

### Ogólna charakterystyka:

1. Obciąż wysokiej jakości, zalecany do prac złożonych z jednoczesnym użyciem farb konwencjonalnych i UV oraz farb metalicznych.
2. Kompresyjna warstwa ThermaSphere® gwarantuje stabilność i dłuższą żywotność obciążu na maszynie, dzięki lepszej amortyzacji oraz szybkiej regeneracji.
3. Ekologiczna metoda wytwarzania obciążów poprzez wyeliminowanie rozpuszczalników z procesu produkcyjnego.
4. Doskonałe przenoszenie farby dające bardzo dobre rezultaty w zadruku różnych podłoży: papieru, kartonu, metalu oraz poliestrów (tworzyw).

POWIERZCHNIA	
Mieszanka gumowa	dedykowana dla farb konwencjonalnych i UV
Wykończenie powierzchni	szlifowana
Chropowatość	1,00 µm
Kolor	zielony
BUDOWA	
Warstwa kompresyjna	komórka zamknięta ThermaSphere®
Grubość	1,95 mm
WŁAŚCIWOŚCI	
Zakres grubości	1,93 - 1,98 mm
Ogólna twardość (Shore A)	82°
Mikrotwardość (Shore A)	57°
Odporność na rozciąganie do zerwania	> 85 N/mm
Wydłużenie przy sile 10 N/mm	< 1,2%
Kompresyjność	1,57 MPa