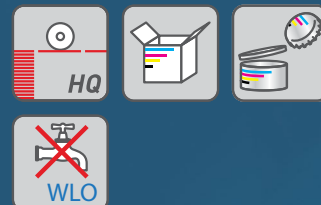


PHOENIX *Xtra* BLANKETS



Blueprint



Uniwersalny obciąż offsetowy do druku
na szybkoobrotowych maszynach
arkuszowych



Gumowe obciąż offsetowe

Made in Germany













Blueprint

- ▶ Odpowiedni do farb hybrydowych
- ▶ Bardzo dobra odporność na pęcznienie
- ▶ Zwiększone właściwości kompresyjne

Specyfikacja

Kolor	Blueprint niebieski
Oznaczenie	Oznaczenie PHOENIXa z numerem artykułu i serii
Numer artykułu	Art. 357

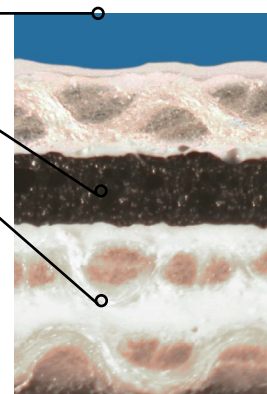
Zastosowanie

	wysoce zalecane	zalecane
 Offset arkuszowy	•	
 Druk opakowaniowy	•	
 Druk na blasze	•	
 Druk bezwodny	•	
 Druk UV		
 Druk hybrydowy UV		•
 Lakierowanie wodne		
 Lakierowanie UV		
 Druk rolowy		
 Druk heatsetowy		
 Druk etykietowy		
 Druk biznesowych formularzy		

Wysoce odporna powierzchnia druku, gwarantująca minimalny przyrost wartości tonalnych

Specjalna warstwa kompresyjna o wysokiej odporności na nacisk

Własna obróbka tkaniny zapewnia utrzymanie stałej niskiej rozciągliwości



Dane techniczne

Grubość	Art. 357: 1.96 mm
Rozciągliwość 500 N / 50 mm	≤ 0.9 %
Kompresyjność 1,350 kPa	ca. 11 %
Siła rozrywania	≥ 3,500 N / 50 mm
Redukcja grubości poprzez naciąganie i osadzanie	≤ 2 %
Twardość ogółem	ca. 78 Shore A
Twardość warstwy gumowej	ca. 55 Shore A
Chropowatość R _Z	5.5 μm
Chropowatość R _A	0.7 μm

Powyższe informacje są opracowane w oparciu o najlepszy stan wiedzy i dotyczą produktu w postaci, w jakiej jest stosowany. Dane dotyczące tego produktu przedstawiono w celu uwzględnienia wymogów bezpieczeństwa, a nie zagwarantowania jego szczególnych właściwości. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności produktu względem jego właściwości w jego własnym zakresie