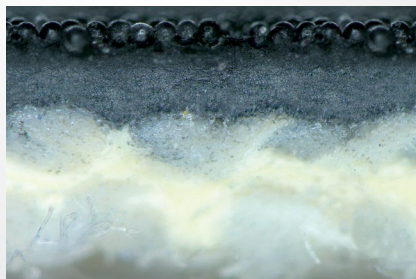
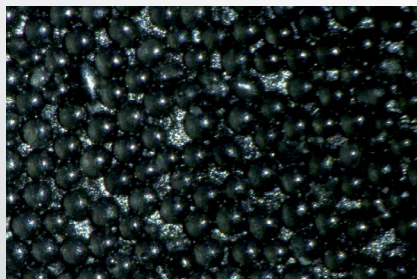


PHOENIX *Xtra* BLANKETS



Black Pearl



- ▶ wysoka odporność na nacisk
- ▶ powierzchnia podłoża hydrofobowa
- ▶ odporność na wysokie temperatury
- ▶ powierzchnia odporna na ścieranie
- ▶ powierzchnia odporna na środki czyszczące (tzn. roztwory, zmywacze, benzynę, aceton i olej),
- ▶ wysokie właściwości antystatyczne
- ▶ długa żywotność

- ▶ high mechanical resilience (pressure)
- ▶ ink repellent surface
- ▶ high temperature resistance
- ▶ abrasion-proof surface
- ▶ resistant against printing chemicals (e.g. damping solutions, washes), petrol, acetone, oil
- ▶ no electrostatic behavior with foil applications
- ▶ high longtime runability

Dane Techniczne

Wierzchnia warstwa

Kolor: czarny

Powierzchnia: szklane granulki

Twardość: 90 ± 2 IRHD (ISO 48:2007)

Ilość warstw

2 Warstwy* / **, 3 Warstwy***

Rozciągliwość (DIN 53354)

3,7 % ± 1,5 %*

2,0 % ± 1,0 %**

1,5 % ± 0,5 %***

Grubość nominalna (ISO 12636)

0,65 mm* / 0,80 mm** / 1,85 mm***

Technical data

Top compound

Color: black

Surface: glass beads

Micro hardness: 90 ± 2 IRHD (ISO 48:2007)

Quantity of fabric layers

2 plies* / **, 3 plies***

Elongation (DIN 53354)

3.7 % ± 1.5 %*

2.0 % ± 1.0 %**

1.5 % ± 0.5 %***

Nominal thickness (ISO 12636)

0.65 mm* / 0.80 mm** / 1.85 mm***

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.

The content of this publication is not legally binding and is provided as information only. The trademarks displayed in this publication are the property of Continental AG and/or its affiliates. Copyright © 2015 ContiTech AG. All rights reserved. For complete information go to: www.contitech.de/disc_l_en