

dayGraphica® 3610

Optymalna wydajność i żywotność na szerokim spektrum maszyn drukarskich i podłoży

Idealny dla maszyn offsetowych szybkobieźnych

Cechy produktu

- dayGraphica® 3610 jednym z najbardziej trwałych, elastycznych i uniwersalnych obciążeń Day International. Obciążenie jest dedykowane na szerokie spektrum prac wymagających wysokiej jakości, niezależnie od wieku maszyn drukarskich.
- W aplikacjach offsetowych dayGraphica® 3610 zapewnia wysoką jakość prac na szerokim spektrum podłoży od grubych powlekanych papierów o niskich gramaturach, poprzez podłoża niewsiąkliwe, papiery pochodzące z recyklingu i wszystkie podłoża dostępne dla segmentu opakowaniowego. Koenig&Bauer AG (KBA) wybrał dayGraphica® 3610 i rekomenduje go na wszystkie wielkoformatowe maszyny, które opuszczają ich fabrykę.
- Wykończenie powierzchni obciążenia dayGraphica® 3610 zapewnia jednolitą grubość i profil kompatybilny z dzisiejszą chemią pomocniczą. Wydłużona żywotność zapewniona dzięki wysokiej spoistości konstrukcji włókien i zoptymalizowana warstwa kompresyjna pozwala na prowadzenie farby, także w rastrach i tonach wymaganych do zadruku opakowań na tekturze falistej

Zalety dayGraphica® 3610

- Wytrzymała, spoista konstrukcja włókien.
- Doskonałe właściwości regeneracyjne.

dayGraphica® 3610

Cechy	Korzyści
<ul style="list-style-type: none">Zmodyfikowana i ulepszona warstwa kompresyjna.	<ul style="list-style-type: none">Zapewnia optymalne ciśnienie na zaciskach, oraz daje doskonały kontrast wydruku i stałą gęstość farby.Utrzymuje wysoką, jakość druku bez zakłócenia właściwości podłoża drukowego.
<ul style="list-style-type: none">Polerowana warstwa wierzchnia.	<ul style="list-style-type: none">Jednolita gęstość i grubość profilu.Idealna struktura zapewnia efektywne prowadzenie farby.Właściwości warstwy wierzchniej umożliwiają redukcję delaminacji arkuszy w stosie i wspomagają zadruk na podłożach o mniejszych gramaturach.
<ul style="list-style-type: none">Wysoka spoistość struktury włókien.	<ul style="list-style-type: none">Większa stabilność grubości i dłuższa żywotność.Odporny na odkształcenia, pozytywnie odbija się na ilości odpadów i przestojach maszyny
<ul style="list-style-type: none">Kompatybilna powierzchnia gumowa.	<ul style="list-style-type: none">Receptura pozwala na szybkie podawanie arkusza bez wpływu, na jakość zadruku.Kompatybilna z najnowszą chemią offsetową.
<ul style="list-style-type: none">Certyfikat Fogra do druku offsetowego.	<ul style="list-style-type: none">Spełnia wymagania Fogra na test puchnięcia elastomeru, przeprowadzonego przy użyciu farb mających „czarną etykietę testu”. Test czarnej etykiety odnosi się do drukarni które naprzemiennie używają farb UV i konwencjonalnych farb offsetowych.

Kolor	Zielony
Powierzchnia	Odporna na rozpuszczalniki mieszanka gum
Wykończenie powierzchni	chropowatość – Ra 0.5µm Typical
Grubość	1.95mm
Twardość	78°
Zdolność kompresji	0.16mm @ 1060 kPa Typical / 0.20mm @ 2060 kPa Typical
Rozciągliwość	<0.70% @ 10 N/mm
Wytrzymałość na rozciąganie	>60 N/mm
Odpowiedni dla farb	Farby offsetowe konwencjonalne

Szeroka gama produktów, Łatwiejszy dostęp, Lepsze rezultaty.

Flint Group's Print Media oferuje unikalną i skuteczną kombinację produktów, serwis techniczny i wiedzę specjalistyczną: dając Tobie dostęp do szerokiej gamy produktów

Farby i Lakier, Chemia pomocnicza, Obciąż, Sleeve.

Polegaj na naszej konsekwencji, wiarygodności i zorientowaniu na klienta. Naszym celem jest maksymalne ułatwienie procesów produkcyjnych, zapewniając Tobie osiągnięcie celów bussinesowych. Wspólnie z produktami Flint Group, możesz prowadzić swój bussines z pewnością siebie i spokojną głową.

W przypadku pytań chętnie udzielimy dalszych informacji.

FlintGroup

Print Media Europe
Ul.Kościelna 8/10
95-050 Konstantynów Łódzki

T +48 (42)211 00 20
F +48 (42)211 00 22