

dayGraphica® 4200 UV

Innowacyjny obciąż do druku UV

Optymalny do wszystkich arkuszowych maszyn UV

Cechy Produktu

- Obciąż dayGraphica® 4200 UV jest wynikiem szeroko zakrojonych testów w najbardziej wymagających warunkach druku UV. Dzięki przeprowadzonym testom możliwe było uzyskanie warstwy wierzchniej obciążu, charakteryzująca się ekstremalnie wysoką odpornością na puchnięcie przy kontakcie z większością dostępnych na rynku farb UV.
- Wierzchnia warstwa dayGraphica® 4200 UV charakteryzuje się wysoką odpornością na puchnięcie oraz krawędziowanie jak również szybkim uwalnianiem arkusza. Łatwość w myciu obciążu oraz wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne wydłuża jego żywotność.
- dayGraphica® 4200 UV jest obciążem optymalnie dostosowanym do druku w technologii LED UV, aplikacji farb mokro na mokro, eliminuje zbródzanie żółtej farby.

Zalety dayGraphica® 4200 UV

- Wysoka odporność na puchnięcie i krawędziowanie.
- Szybkie uwalnianie arkusza.
- Optymalny transfer farby w aplach i siatkach.
- Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne.
- Łatwe mycie.
- Odpowiedni do druku w technologii standardowego UV jak również UV nisko reaktywnego tj LE, HUV, LED.

dayGraphica® 4200 UV

Cechy	Korzyści
<ul style="list-style-type: none">Nowej generacji mieszanka EPDM warstwy wierzchniej.	<ul style="list-style-type: none">Wysoka odporność na puchnięcie i krawędziowanie.
<ul style="list-style-type: none">Zoptymalizowana powierzchnia warstwy wierzchniej.	<ul style="list-style-type: none">Optymalny transfer farby.
<ul style="list-style-type: none">Zaawansowana warstwa kompresyjna.	<ul style="list-style-type: none">Gwarantuje optymalny transfer farby w aplach i siatkach.
<ul style="list-style-type: none">Wytrzymały szkielet.	<ul style="list-style-type: none">Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne co wydłuża żywotność obciążu.
<ul style="list-style-type: none">Kompatybilny z farbami.	<ul style="list-style-type: none">Nasz zespół wsparcia technicznego może zapewnić kompatybilność farb i zmywacza.

Kolor	Ciemna Purpura
Warstwa wierzchnia	mieszanka EPDM
Wykończenie powierzchni	Szlif – Ra 0.4µm Typowy
Grubość	1.96mm
Mikrotwardość	75°
Kompresyjność	0.13mm @ 1060 kPa Typowy/ 0.19mm @ 2060 kPa Typowy
Rozciągnięcie	<1.0% @ 10 N/mm
Siła naciągu	>60 N/mm
Farby	tylko arkuszowe UV

Szeroka gama produktów. Łatwiejszy dostęp. Lepsze rezultaty.

Flint Group oferuje unikalną i skuteczną kombinację produktów, serwis techniczny i wiedzę specjalistyczną, dając dostęp do szerokiej gamy produktów.

Farby i lakiery. Chemia pomocnicza. Obciąża. Sleevey.

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

W przypadku pytań chętnie udzielimy dalszych informacji.

Nasze dokumenty techniczne zawierają informacje i porady dla klientów. Według najlepszej wiedzy Flint Group zawarte w nich informacje są zgodne z prawdą. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, fakty, ani opinie. Klienci muszą sami sprawdzić, czy niniejszy produkt jest odpowiedni do danego zastosowania. Nie odpowiadamy za żadne straty wynikające z uznania przez kogokolwiek przydatności zawartych tu materiałów.

Nazwy produktów oznaczone są znakami towarowymi zastrzeżonymi przez Flint Group (grupę reprezentowaną przez Flint Group US LLC lub Flint Group Germany GmbH)

Flint Group Poland Sp. z o.o.
Print Media Europe
Ul.Kościelna 8/10
95-050 Konstancin Łódzki

T +48 (42)211 00 20
F +48 (42)211 00 22
printmedia.eu@flintgrp.com
www.flintgrp.com