

*Rely on us.*<sup>SM</sup>

# Duco® Accura

Do druku na podłożach papierowych oraz kartonach

**Odpowiedni do wszystkich rodzajów farb konwencjonalnych**

## Cechy produktu

- Duco® Accura gwarantuje dużą wytrzymałość na krawędziowanie, dzięki czemu możliwy jest druk wszelkich wariacji rozmiarów podłoża bez potrzeby zmiany obciążenia.
- Wykończenie wierzchniej warstwy obciążenia, jej chropowatość, pozwala uzyskać wydruk o bardzo wysokiej jakości, ostry, wyraźny punkt rastrowy na wszelkiego rodzaju papierach oraz kartonach. Zaletą jest również szybkie uwalnianie arkusza na maszynach szybkobieżnych.
- Duco® Accura został opracowany, aby uzyskać jak najlepsze przekazanie farby na zadrukowywane podłoże, umożliwiając redukcję zużycia farby.
- Innowacyjna warstwa kompresyjna, charakterystyczna dla wszystkich obciążeni Duco® zapewnia doskonałą odporność na zniszczenia mechaniczne, wytrzymałość oraz żywotność obciążenia.

## Zalety Duco® Accura

- Znakomite uwalnianie arkusza.
- Ostry punkt rastrowy.



**Flint**Group

| Cechy  | Zalety  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Szlif powierzchni wierzchniej.</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>Gwarantuje szybkie uwalnianie arkusza, dobry transfer farby, ostry punkt rastrowy, znakomite odwzorowanie obrazu zarówno w pełnych tonach jak i siatkach.</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Wysokiej jakości szkielet.</li></ul>     | <ul style="list-style-type: none"><li>Zapewnia wysoką odporność odciągu.</li></ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Gruba warstwa kompresyjna.</li></ul>     | <ul style="list-style-type: none"><li>Zapewnia szybką regenerację po uszkodzeniach mechanicznych.</li></ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>Szkielet obciążu.</li></ul>              | <ul style="list-style-type: none"><li>Gwarantuje doskonałą stabilność.</li></ul>  |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Kolor</b>                   | Niebieski  |
| <b>Warstwa wierzchnie</b>      | mieszanka gumy odporna na działanie rozpuszczalników   |
| <b>Wykończenie powierzchni</b> | Szlif – Ra 0.7µm Typowy  |
| <b>Grubość</b>                 | 1.96mm (0432)<br>1.70mm (0431)   |
| <b>Mikrotawrdłość</b>          | 64°  |
| <b>Kompresyjność</b>           | 1.96mm: 0.17mm @ 1060 kPa Typical / 0.26mm @ 2060 kPa Typical<br>1.70mm: 0.16mm @ 1060 kPa Typical / 0.25mm @ 2060 kPa Typical |
| <b>Rozciągnięcie</b>           | <0.70% @ 10 N/mm   |
| <b>Siła naciągu</b>            | >60 N/mm   |
| <b>Farby</b>                   | Arkuszkowe, konwencjonalne.  |

## 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 Lakier, Chemia pomocnicza, Obciążu, Sleeve, Materiały eksploatacyjne.

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.

Flint Group Poland Sp. z o.o.  
Packaging & Narrow Web  
Ul.Kościelna 8/10  
95-050 Konstantynów Łódzki

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

Niniejsza karta informacji technicznej została opracowana wyłącznie do celów informacyjnych. Jej zawartość merytoryczna odzwierciedla nasz aktualny stan wiedzy i nie może uwzględniać wszystkich możliwych czynników. Dlatego też z powodów wymienionych powyżej karta informacji technicznej nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń prawnych.

Nazwy handlowe produktów Flint Group Germany GmbH oznaczone symbolem ® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli i zostały wykorzystane w niniejszej karcie wyłącznie w celach informacyjnych.