

*Rely on us.*SM



Varn® Supreme

Zaawansowany technologicznie bufor offsetowy

Odpowiedni dla wszystkich rodzajów maszyn offsetowych, do druku farbami konwencjonalnymi i UV

Cechy produktu

- Varn® Supreme jest koncentratem roztworu nawilżającego, charakteryzujący się bardzo dobrą zwilżalnością powierzchni płyty offsetowej, szybko osiąga równowagę wodno-farbową. Powoduje szybkie oczyszczanie płyty na starcie, oraz posiada właściwości przeciwdziałające utlenianiu się płyty.
- Stworzony z myślą o zdrowiu i bezpieczeństwie drukarzy. Varn® Supreme jest produktem zaawansowanym technologicznie, czego rezultatem jest efektywne zabezpieczenie systemu nawilżającego przed rozwojem bakterii w układzie wodnym. Nie zawiera formaldehydów.
- Varn® Supreme nie pieni się, jest w pełni biodegradowalny. Przy wykorzystaniu Varn® Supreme możliwa jest częściowa, bądź całkowita eliminacja alkoholu na maszynach z mniej skomplikowanymi układami nawilżania.

Zalety Varn® Supreme

- Poprawa gęstości optycznych.
- Pracuje z mniejszą ilością wody i farby.
- Szybszy start.
- Wspomaga schnięcie farby.
- Wszechstronny i ekonomiczny.
- Umożliwia redukcję bądź całkowitą eliminację alkoholu.
- Zalecany poziom alkoholu 5 – 10 %
- Dedykowany zarówno do druku konwencjonalnego jak i UV.



FlintGroup

Varn® Supreme

Cechy	Zalety	Korzyści
<ul style="list-style-type: none">• Optymalne nawilżanie.	<ul style="list-style-type: none">• Redukuje osadzanie się farby na cylindrach.• Wspomaga proces schnięcia farby.	<ul style="list-style-type: none">• Wszechstronny i wydajny.• Redukcja kosztów.
<ul style="list-style-type: none">• Lepsze właściwości nawilżania.	<ul style="list-style-type: none">• Redukuje zużycie alkoholu.• Redukuje zapach własny.	<ul style="list-style-type: none">• Intensywne kolory.• Przyjazny środowisku.
<ul style="list-style-type: none">• Stabilny system buforowania.	<ul style="list-style-type: none">• Precyzyjna kontrola pH.	<ul style="list-style-type: none">• Stała, wysoka jakość wydruku.
<ul style="list-style-type: none">• Nie pieni się.	<ul style="list-style-type: none">• Lepsza kontrola systemu nawilżania.	<ul style="list-style-type: none">• Redukcja odpadu.

Kod produktu

KT10-3SPG-#### (4 ostatnie cyfry definiują rodzaj opakowania). Dostępny także w wersji dla twardej wody powyżej 15° całkowitej twardości niemieckiej - KT10-023G-####.

Dostępne opakowania

10kg (01F9), 20kg (01H5), 200kg (01N1), 1000kg (01U0).

Zalecane dozowanie

Pomiędzy 2% i 4%, w zależności od lokalnych właściwości wody.

Aprobata

Zalecany przez producentów maszyn offsetowych (Heidelberg, KBA, Manroland) Spełnia wymagania Fogra na test niszczenia i puchnięcia elastomeru.

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. Obciążki. Sleeve.

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.

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

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