

Novacoat[®] 4050

Offset arkuszowy

Lakier olejowy

Charakterystyka	Novacoat[®] 4050 jest offsetowym lakierem olejowym do aplikacji z kałamarza farbowego maszyny offsetowej. Cechuje go wysoki połysk i znakomita odporność na ścieranie. Spoiwo lakieru oparte jest na bazie surowców mineralnych.
Mechanizm utrwalania	Utrwalanie przez oksydację i penetrację podłoża
Zalecane podłoża drukowe	Powlekane i niepowlekane papiery i kartony
Aplikacja	Optymalna ilość lakieru: 1,5 – 1,8 g/m ² W tych warunkach jest zapewnione osiągnięcie właściwego poziomu połysku i odporności na ścieranie.
Uwagi	Może być stosowany w aplikacji mokro na mokro oraz mokro na sucho.
Właściwości	Efekt połyskowy 7
	Efekt matowy -
	Przydatność do aplikacji mokro na mokro 4
	Przydatność do aplikacji mokro na sucho 6
	Przydatność do aplikacji S+W 3
	Odporność na ścieranie 6
	1 = cecha na poziomie zadowalającym 7 = cecha na poziomie najwyższym możliwym do uzyskania
Sposób aplikacji	Całopowierzchniowe lub selektywne lakierowanie z kałamarza farbowego zespołu offsetowego przy użyciu standardowych obciążu gumowego i płyt offsetowej.
Wspomaganie utrwalania	Piec IR, maksymalna temperatura w stosie < 38 ^o C.



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 oznaczone symbolem ® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli i zostały wykorzystane w niniejszej karcie wyłącznie w celach informacyjnych.

Wersja: 001

Flint Group Polska
 Kościelna 8/10
 95050 Konstancinów Łódzki
 Polska
 T +48 42 211 00 20
 F +48 42 211 00 22
 sekretariat@eu.flintgrp.com
 www.flintgrp.com