



ALCHEMY

Farby offsetowe na bazie pigmentów metalicznych

Wynikiem intensywnej współpracy firmy Eckart i **hubergroup** są produkty, które otwierają szczególne możliwości tworzenia druków z efektem metalicznym w zakresie produktów farb metalicznych

Optymalnie zrecepturowane spoiwo i pigmenty metaliczne wyprodukowane i przetworzone według najnowszych technologii firmy Eckart dały generację farb ALCHEMY o niezwykłych własnościach.

To znaczy:

- nadzwyczajny efekt metaliczny
- najwyższy połysk
- bardzo dobre własności drukowe przy wszystkich prędkościach
- optymalny transfer farby
- dobra ostrość punktu

Paleta produktów ALCHEMY obejmuje następujące:

Farby jednoskładnikowe

ALCHEMY	Reichgold	46A 2000
ALCHEMY	Reichbleichgold	46A 2100
ALCHEMY	Bleichgold	46A 2200
ALCHEMY	Silber	46A 3000
ALCHEMY	Silber	46A 3100 do uszlachetniania
ALCHEMY	PANTONE® Gold 871	46A 0871
ALCHEMY	PANTONE® Gold 872	46A 0872
ALCHEMY	PANTONE® Gold 873	46A 0873
ALCHEMY	PANTONE® Gold 874	46A 0874
ALCHEMY	PANTONE® Gold 875	46A 0875
ALCHEMY	PANTONE® Gold 876	46A 0876
ALCHEMY	PANTONE® Silber 877	46A 0877
ALCHEMY	Alugold	46A 5000
ALCHEMY	MIRACLE Gold	46AM 2500
ALCHEMY	MIRACLE Silber	46AM 3200
ALCHEMY	MIRACLE Silber	46AM 3500 do uszlachetniania

Farby dwuskładnikowe

		Pasta	Firnis	Ilość
ALCHEMY	Reichgold	46A 2050	10A 0020	1:1
ALCHEMY	Reichbleichgold	46A 2150	10A 0020	1:1
ALCHEMY	Bleichgold	46A 2250	10A 0020	1:1
ALCHEMY	Kupfer	46A 4050	10A 0020	1;1
ALCHEMY	Silber	46A 3050	10A 0030	35:65

Dalsze szczegóły o farbach metalicznych i wskazówki dotyczące ich stosowania znajdują Państwo w Informacjach Technicznych:

- TI 10.2.01 ALCHEMY Farby złote do druku offsetowego
- TI 10.2.02 ALCHEMY Farby srebrne do druku offsetowego
- TI 10.2.03 ALCHEMY MIRACLE Farby złote i srebrne

Dalsze informacje i porady można uzyskać pod internetowym adresem: www.mhp.com.pl

Niniejsza informacja techniczna odpowiada aktualnemu stanowi naszej wiedzy w tym temacie i spełnia tylko funkcję informacyjną i doradczą. Z tego względu nie może być podstawą do roszczeń prawnych. Zastrzeżone są zmiany wynikające z postępu technicznego.