



Přednosti:

- jet fuel nabízí více možností – 14 rozdílných černých plus 14 barevných odstínů a zakázkové Pantone Barvy (PMS)
- Veškeré jet.fuel inkousty jsou dostupné v nových cartridge HP profesionálně plněných
- Veškeré jet.fuel inkousty jsou dostupné v cartridge 42-ml
- Většina jet.fuel inkoustů je také dostupná jako část nového fuel.tank systému který je kombinací 45ml cartridge s 800ml zásobníkem s nastavitelným tlakem a skutečnou kontrolou výrobního systému
- jet.fuel umožňuje větší výběr inkoustů s větším rozsahem velikostí, to vše v nových HP cartridgech.

NOVÉ PRODUKTY- Lehce Solventní Základní barvy

G-Force – (Pigment)

Vysoce unikátní směs rozpouštědla s vodou, vytvořeno pro vodní a akrylový tisk. Krátce po předvedení, jsme měli veliký úspěch s tiskem na PVC a jiných médiích, u kterých byl problém s barvami na vodní bázi.

Supersonic – ** (Pigment)

Další unikátní směs rozpouštědel a vody, vytvořeno pro stejně obtížné materiály jako G-Force.

Poznámka: Doporučujeme otestovat, který z nich je vhodnější pro aktuálně potiskované materiály.

V průběhu našich testů se ukázalo, že G-Force dosahuje větší sytosti barev než Supersonic. Jakmile se Supersonic používá delší dobu, nastává nebezpečí zaschnutí trysek.

Popis Barev

Ofsetové/Nenatírané Materiály

Základní Černá * ** (Pigment)

Když Základní Černá bude tisknout ... Základní černý tisk na matné a lesklé materiály. Není příliš ideální pro ofsetový papír. Excelentní stálost na standardních papírech s ostrými body. Doporučujeme pro tisk 2D čárkových kódů.

Základní Barvy * ** (Barviva)

Vytváří výrazný, plno barevný efekt se stejnou funkcí jako má Základní Černá s možností výběru ze 14 základních barev, nebo PMS barev dle vaší volby.

Pronto ** (Pigment)

Jestli potřebujete rychlost, tato barva umí pracovat pronto! Tato barva umí schnout o 15 procent rychleji, ovšem při ztrátě 20 procent denzity, při tisku na matný materiál. Tato barva je tmavší než Základní Černá. Doporučujeme použít tuto barvu v případě, jsou-li nároky na dobu zaschnutí vyšší než u ofsetového papíru.

Veškeré Materiály (Potahované a Nepotahované)

Overcoat * ** (Barva)

Hledáte barvu, která přilne na potahovaných materiálech, zkuste Overcoat.

Overcoat poskytuje trvalý, kvalitně ostrý tisk, který zabraňuje rozmazání na potahovaných materiálech. Díky jeho přizpůsobivosti, je též vhodný pro potisk nepotahovaných materiálů.

Overcoat Barevný ** (Barva)

Overcoat Barevný umožňuje zvýšit rychlost a přitom zachovat vlastnosti Černého Overcoatu, s ladnou barevností 14 základních barev či z palety PMS.

Univerzální ** (Kombinace Barvy a Pigmentu)

Jak název napovídá, tato přizpůsobivá barva pracuje velmi dobře jak na obou druzích potahovaných materiálů tak i na nepotahovaných. Tato Univerzální barva vyhovuje většině vašich zakázek. *Toto je nepříliš ideální řešení pro zákazníka, který preferuje mnohostrannost HP cartridge, na druhou stranu má menší potíže se zasycháním.*

Pouze potahované materiály

SuperPotah (Barva)

Excelentní lesk ... Zkuste zázračný nátěr! Máte problémy s mazáním lesklého potisku? SuperPotah je rychle schnoucí barva, která zabraňuje rozmazávání tisku jako žádná jiná barva. Ale při jakékoli nestabilitě je velice náchylná k roztékání.

Ofsetový/Nepotahovaný a Strukturovaný

JET Černá ** (Barva)

Nejrychlejší a nejtmaší černá barva na trhu! Ideální pro zákazníka, který chce zvýšit rychlost průchodu papíru na úkor snížení kvality = tisk 150 DPI nebo 200 DPI s denzitou 300 DPI . Ultra Černá pracuje excelentně se strukturovaným kartónem = okamžitě usychá a udržuje si ostrost, silné otištění nebude časem blednout. Ideální pro využití dotiskování variabilních dat do předtištěných materiálů, jelikož denzita a lesk barvy je velice podobná ofsetovému tisku.

Speciální Barvy

Stabilní Černá (Pigment a pryskyřice)

Pouze stabilizuje Barvu na pro ustálení barvy = barva nebledne a nevymývá se. Roztékání barvy je možno zabránit pomocí IR záření. Též máme dobré zkušenosti se stabilitou u lesklých etiket a lesklých balících fólií. Tato Barva nabízí rychlejší schnutí na všech médiích. Jestliže se JET Černý rozpjí příliš moc na vašem strukturovaném povrchu, prosím ujistěte se že je vše stabilizováno.

Poznámka: Stabilizací zabráníte zasychání. Barva pracuje nejlépe s jet.engine AC.

Stabilní Barevné ** (Pigment a pryskyřice)

Provedeno stejně se stejnou funkčností v Modré a Červené barvě.

Tracker Ink (Barva a Kyselina)

Tracker usychá okamžitě na kaolínú a vodě odolných obalových kartónech. Pracuje výborně s fóliemi a hladkým PVC s IR sušením. Tato barva nepracuje dobře s polyethylenem (Pouze světle Černá)

Neviditelná Barva **

Tyto Neviditelné Barvy svítí pod UV a IR světlem.

Fosforeskující Barvy

Červená, Oranžová, Růžová, a Žlutá svítí pod UV a IR světlem Žlutě

Potravinové Barvy

Nabízíme potravinové barvy. Pro více informací kontaktujte našeho zástupce ve vaší lokalitě.

Bezpečnostní/Značení Ochrana

Viditelné i neviditelné Barvy se speciální reakcí a DNA označením.

Jiné

Pigmenty Barvy, Inkousty a jiné speciální produkty. Zavolejte svému jet.fuel prodejci.

*** Tyto barvy jsou dostupné v Delta náplni = prodlužuje zasychání.**

**** Tyto Barvy jsou dostupné v Fuel.tank systému**

VYDOS Bohemia s.r.o.

Jeremiášova 947, 155 00 Praha 5

Tel.: +420 296 376 225 FAX: +420 296 376 228

www.vydos.cz, www.vydos.com, www.vydos.eu