

## MULTI-TRANS METALLIC GOLD, SILVER & BRONZE

NA TVRDÉ POVRCHY

**1-PAPIEROVÝ SYSTÉM**

Pre LED tlačiarne s alebo bez bieloho tonera



### VEKTOROVÁ GRAFIKA PRÍPRAVA

- **Obrázok:** Tlačiarne B&W & CMYK: 100% čierna  
Biely toner: 300% čierna (C: 100% + M: 100% + Y: 100% = 300% kompozitná čierna)



### NASTAVENIA TLAČE PRE OKI S BIELYM TONEROM

- **Papier a tlač:** Štítky, viacúčelový zásobník
- **Režim obrazu:** Zrkadlový obraz, **BIELA:** vypnutá



### NASTAVENIA TLAČE PRE TLAČIARNE CMYK

- **Papier a tlač:** Štítky, viacúčelový zásobník
- **Režim obrazu:** Zrkadlový obraz
- **Hustota:** Ak sa vyskytnú chyby, zvýšte hustotu



### PROCES PRENOSU NA HROBKY

- Pred použitím hrnček predhrejte.
- Umiestnite a pripevnite vytlačенý obrázok na hrnček pomocou termofixačnej pásky.
- Prekryte prenos 1mm silikónovou podložkou.
- Vložte hrnček do lisu.
- Stlačte pomocou nastavení nižšie.
- **DÔLEŽITÉ:** Časovač lisu na hrnček by sa nemal spustiť, kým hrnček nedosiahne nastavenú teplotu.  
Ak to váš lis nerobí automaticky, zvýšte lisovací čas na 4 minúty!
- Hrnček ochladte ponorením do studenej vody.
- **POZOR:** V tejto chvíli je hrnček veľmi horúci. Pri premiestňovaní hrnčeka buďte opatrní.



### NASTAVENIA HRNČEKOLISU

| HRNČEKY | NASTAVENIE HRNČEKOLISU                |
|---------|---------------------------------------|
| HRNČEKY | 160°C • 320 sek. • <b>vyšoký tlak</b> |



### PROCES PRENOSU NA TVRDÉ POVRCHY

- Nastavte teplotu termolisu na 200°C.
- Pred použitím predhrejte svoj termolis.
- Vytlačенý obrázok umiestnite a zafixujte termofixačnou páskou.
- Vložte snímač digitálneho teplomera medzi substrát a prenos.
- Prekryte prenos 2,5mm silikónovou podložkou.
- Stlačte súčasne, kým teplomer nezobrazí teplotu uvedenú v nasledujúcej tabuľke.
- Ochladte povrch ponorením do studenej vody.
- **POZOR:** V tomto okamihu je aplikácia veľmi horúca. Pri premiestňovaní aplikácie buďte opatrní.



### NASTAVENIA TERMOLISU

| TVRDÉ POVRCHY | NASTAVENIE TERMOLISU                     |
|---------------|--|
| SKLO A KOV    | Otvára sa pri 135°C • <b>vyšoký tlak</b> |



### TIPY A TRIKY

- Použitie silikónovej podložky FOREVER Mug Press pomáha distribuovať teplo rovnomerne po celom hrnčeku.
- Oblasť prenosu musí byť pred transferom čistá.  
Odtlačky z našich rúk môžu spôsobiť nepredvídateľné výsledky prenosu.
- Digitálny teplomer sníma presnú povrchovú teplotu podkladu, ktorá je potrebná na konzistentný prenos výsledkov.
- Prebytočné častice očistite izopropanolom (ak je to potrebné).
- V prípade chybného alebo nedostatočne odolného prenosu zvýšte teplotu o 10-20°C.
- Pre optimálne výsledky prenosu používajte tlačiareň Canon LBP 6020 alebo Canon LBP 6030.



FOREVER zaručuje dokonalé výsledky iba s hrnčkami dodávanými prostredníctvom FOREVER. Transfer na iné hrnčky nemusí fungovať. Zákazníci by si mali nájsť vlastné nastavenie pre ďalšie hrnčky. Spoločnosť FOREVER neponúka žiadnu podporu pre hrnčky od iných dodávateľov pre produkt Multi-Trans Metallic.