


**PT904 | 4033 Ultimate Print Supersoft 4033 Matt**

100% polyuretan

Roll Length: 25m x Roll Width: 0,5m

Poli-Flex

STANDARD

Technické údaje – Přenosová fólie: polyuretan, litý / Lepidlo: Polyuretan – tavenina / Tloušťka [mm]:  $0,05 \pm 10\%$  / (standard) vložka: PET fólie, nepřilnavá | Podmínky přenosu – Teplota: 160 °C / Tlak: 2,5–3,0 baru [střední tlak] / Čas: 15 sekund | PET fólie by měla být odstraněna za tepla | Odolnost při praní: 40 °C. / Používejte pouze prací prostředek na barevné nebo jemné prádlo. / Textil perte naruby. / Lze sušit v sušičce. | Tisk: stranově správný | ULTIMATE PRINT SUPERSOFT 4033 MATT je tepelně utěsnitelná potisknutelná fólie pro přenos textilu PU (neprůhledná bílá, 50  $\mu$ ) vhodná pro světlé a tmavé textilie. | Díky speciální svrchní vrstvě nabízí tato fólie vynikající odolnost při praní. | ULTIMATE PRINT SUPERSOFT 4033 MATT nabízí vysoké rozlišení tisku s polomatnou povrchovou úpravou a příjemný měkký textilní povrch. | ULTIMATE PRINT SUPERSOFT 4033 MATT je kompatibilní se všemi současnými inkoustovými tiskárnami používajícími ekologické solventní, solventní a latexové inkousty. Díky nově vyvinuté nelepivé PET fólii lze CAD/CAM plotry snadno řezat i velmi malá písmena a motivy vyřezávat je po procesu tisku. | Pro přenos a jako ochranu před teplem při přenosu za horka doporučujeme použít POLI-TACK 853 + 854 + 870. | Přenosová fólie se používá pro motivy a loga na sportovní, volnočasové a pracovní oblečení. | Tkaniny s úpravou odpuzující vodu nebo s voděodolnou úpravou nejsou vhodné pro tepelný přenos. | Použité suroviny nejsou škodlivé pro životní prostředí a neobsahují PVC, změkčovadla ani těžké kovy. | Doporučujeme provést aplikační test na originální materiály. | Vzhledem k různým vlivům vyplývajícím z výroby a přenosu přenosné fólie, vlastnostem materiálů a podmínkám praní a čištění se odpovědnost za výrobek může vztahovat pouze na nepracované materiály.