



PT905 | 4035 Ultimate Print Nylon 4035

100% polyuretan

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

Poli-Flex

STANDARD

Technické údaje – Přenosová fólie: polyuretan, litý / Lepidlo: polyamid – tavenina / Tloušťka [mm]: $0,10 \pm 10 \%$ / vložka: PET fólie, nepřilnavá | Podmínky přenosu – Teplota: 150°C / Tlak: 2,0 baru [střední tlak] / Čas: předtisk: 4 sekundy / Polyesterovou vložku odstraňte, když je vlažná / Druhý tisk: 10 s. | Odolnost při praní: 40°C / Textilie perte naruby | ULTIMATE PRINT NYLON 4035 je polyuretanová přenosová fólie (neprůhledná bílá, 100μ) se speciálním tepelně uzavíratelným lepidlem pro hydrofobní a impregnované nylonové textilie. | ULTIMATE PRINT NYLON 4035 nabízí vysoké rozlišení tisku s polomatným povrchem. Lze potisknout ekologickými solventními a solventními inkousty. Díky nelepivé vložce z fólie PET lze snadno po tisku vyřezávat i ty nejsložitější nápisy a motivy. | ULTIMATE PRINT NYLON 4035 lze vyřezat všemi současnými plotry. Doporučujeme používat standardní čepel (45°). Po ořezání je pružná fólie přenese po dobu 3–4 s. pomocí tepelného lisu. Fólie PET by měla být odstraněna za vlažna. Po ochlazení se materiál lisuje po dalších 10–15 s se stejnými parametry. Pro přenos a jako ochranu před teplem při přenosu za horka doporučujeme použít POLI-TACK 853 + 854 + 870. | Měkká, pružná přenosová fólie nabízí pohodlný textilní doplněk a přesvědčí vás díky vysokému pohodlí při nošení. | ULTIMATE PRINT NYLON 4035 vyniká díky skvělé neprůsvitnosti. | Použité suroviny nejsou škodlivé pro životní prostředí a neobsahují PVC, změkčovadla ani těžké kovy. | Pokud nejsou během tepelného tisku splněny stanovené požadavky na teplotu a tlak, nelze zaručit bezpečnou a trvalou přilnavost pružné fólie. | 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 nezpracované materiály.