



PT402 | 422-490

**Poli-Flex® Pearl Glitter**

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

Poli-Flex

PEARL GLITTER BLACK	PEARL GLITTER BLUE	PEARL GLITTER BRONZE	PEARL GLITTER BURGUNDY	PEARL GLITTER CHAMPAGNE	PEARL GLITTER COPPER	PEARL GLITTER CORAL	PEARL GLITTER DARK GOLD	PEARL GLITTER EMERALD
PEARL GLITTER GOLD	PEARL GLITTER GREEN	PEARL GLITTER GREY	PEARL GLITTER HOT PINK	PEARL GLITTER JADE	PEARL GLITTER LAVENDER	PEARL GLITTER LIGHT GOLD	PEARL GLITTER LIGHT GREEN	PEARL GLITTER MULTICOLOR
PEARL GLITTER NAVY BLUE	PEARL GLITTER NEON BLUE	PEARL GLITTER NEON GREEN	PEARL GLITTER NEON ORANGE	PEARL GLITTER NEON PINK	PEARL GLITTER NEON PURPLE	PEARL GLITTER NEON YELLOW	PEARL GLITTER PINK	PEARL GLITTER PURE WHITE
PEARL GLITTER PURPLE	PEARL GLITTER RAINBOW WHITE	PEARL GLITTER RED	PEARL GLITTER ROSE GOLD	PEARL GLITTER ROYAL BLUE	PEARL GLITTER SILVER	PEARL GLITTER SKY BLUE	PEARL GLITTER WHITE	

Technické údaje – přenosová fólie: fólie s efektem, potažená třpytivými částicemi / lepidlo: kopolyester – tavenina / tloušťka [mm]:  $0,34 \pm 10\%$  / vložka: fólie PET, samolepicí | Podmínky přenosu – Teplota: 160 °C / Tlak: 2,5 baru [střední tlak] / Čas: 15 sekund | Odolnost při praní: 60 °C / Perte naruby / Vhodné do sušičky | POLI-FLEX® PEARL GLITTER je tepelně přenosná pružná fólie pokrytá třpytivými částicemi. Díky jedinečnému výrobnímu procesu s lepidlem bez obsahu rozpouštědel mají třpytivé fólie mimořádně lesklý povrch a zároveň mají dobrou odolnost proti praní. | Díky fólii PET s aplikační páskou s vysoce transparentním akrylovým lepidlem lze přenášet opakovaně přemísťovat | POLI-FLEX® PEARL GLITTER je vhodná k přenášení na textilie, jako je bavlna, směs polyesteru/ bavlny a polyesteru/akrylu | Vhodné na nápisy na trička, dresy, sportovní a volnočasové oblečení, sportovní tašky a propagační předměty. | POLI-FLEX® PEARL GLITTER lze řezat všemi současnými plotry. Doporučujeme použít nůž flock (60°). Po vyřezání se vyřezaná pružná fólie přenáší tepelným lisem. Vložka PET by měla být odstraněna za tepla. | Nylon a textilie s hydrofobní impregnací nejsou vhodné pro tepelný přenos. V tomto případě je třeba použít nylon L-Flex T500. | Zalamínováním samolepicí PET fólie jako ochranného krytu na dekorativním povrchu lze třpytivé fólie pomocí plotru řezat stranově převráceně. | 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 materiálu. | 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.