



PT402 | 422-490

Poli-Flex® Pearl Glitter**Rollengte: 25m x Rolbreedte: 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	

Technische gegevens: Transferfolie: effectfilm, coating met glitterdeeltjes / lijm: co-polyester-lijm (hotmelt) / dikte [mm]: 0,34 +/- 10% / liner: PET-folie, zelfklevend | Overdrachtsvoorwaarden: temperatuur: 160 °C/druk: 2,5 bar [gemiddelde druk] / tijd: 15 sec. | Wasbestendigheid: 60 °C/textiel binnenstebuiten wassen/geschikt voor droogkast | De POLI-FLEX® PEARL GLITTER is een thermisch overdraagbare flexfolie, voorzien van een laag glitterdeeltjes. Dankzij een uniek productieproces met oplosmiddelvrije lijm heeft de glitterfolie een bijzonder glanzend oppervlak en heeft ze ook een goede wasbestendigheid | De geplote motieven kunnen meerdere keren worden verplaatst dankzij de PET-applicatietape-folie met zeer transparante acrylaatlijm. | POLI-FLEX® PEARL GLITTER is geschikt voor overdracht op textiel zoals katoen, mengsels van polyester/katoen en polyester/acryl | Geschikt voor belettering op T-shirts, jerseys, sport- en vrijetijdskleding, sporttassen en promotie-artikelen. | POLI-FLEX® PEARL GLITTER kan met alle huidige plotters worden gesneden. We raden het gebruik van een vlokstofmes (60°) aan. Na het wegsnijden wordt de gesneden flexfolie door een warmtepers aangebracht De PET-liner moet warm worden verwijderd | Nylon en textiel met hydrofobe impregnering zijn niet geschikt voor warmtetransfer. Gebruik in dat geval L-Flex Nylon T500. | Door een zelfklevende PET-film als beschermende afdekking op het decoratieve oppervlak te lamineren, kunnen de glitterfolies lateraal worden geknipt met een plotter. | Als tijdens het opdrukproces met warmtetransfer niet aan de gespecificeerde temperatuur- en drukvereisten wordt voldaan, kan een veilige en permanente hechting van de flexfolie niet worden gegarandeerd. | We raden u aan een toepassingstest uit te voeren op het originele materiaal | Vanwege de verschillende invloeden die het gevolg zijn van de productie en overdracht van de transferfolie, de aard van de materialen en de was- en reinigingsomstandigheden, is productaansprakelijkheid alleen van toepassing op onverwerkte materialen.