



PT903 | 4025 Ultimate Print Matt 4025

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

Poli-Flex

STANDARD

Tekniske data: Overføringsfilm: PU/PVC, støbt | Klæbemiddel: Polyuretan-hotmelt | Tykkelse i [mm]: 0,12 +/- 10% | Liner: PET-folie, ikke-klæbende | Overførselsbetingelser: Temperatur: 160 °C. | Tryk: 2,5-3,0 bar [gennemsnitstryk] | Tid: 15 sek. | Modstandsdygtighed over for vask: 60 °C | Brug kun mildt vaskemiddel eller til farvet tøj | Vask tekstiler med vrangen ud | Egned til tørretumbler | Udskrivning: True sided | ULTIMATE PRINT MATT 4025 er en varmførseglet, printbar PU-/PVC-tekstilverføringsfilm (uigennemsigtig hvid, 120 µ), der er egned til lyse og mørke tekstiler | ULTIMATE PRINT MATT 4025 er udstyret med et klæbemiddel til lave temperaturer med en overførselstemperatur på kun 160 °C | Bemærk, at en højere overførselstemperatur har en negativ indflydelse på filmens overflade | På grund af en særlig dækfarve giver filmen en fremragende modstandsdygtighed over for vask | ULTIMATE PRINT MATT 4025 giver en høj trykopløsning med en halvmat finish og et behageligt, blødt tekstiltouch | ULTIMATE PRINT MATT 4025 er kompatibel med alle aktuelle trykkere med trykfarve af typen ECO-solvent og solvent. | Takket være en nyudviklet, ikke-klæbende PET-filmliner kan selv meget små bogstaver og motiver nemt skæres af alle nuværende CAD/CAM-plottere efter trykprocessen | Vi anbefaler brug af POLI-TACK 854 + 870 til overførsel og varmebeskyttelse | Overførselsfilmen bruges til motiver og logoer på sports-, fritids- og arbejdstøj | Materialer med en vandafvisende overflade eller vandtæthed er ikke egned til varmeoverførsler | Vi anbefaler, at der udføres en overførselstest på det originale materiale | På grund af de forskellige påvirkninger fra produktion og overførsel af overførselsfilmen, materialernes art og vask- og rengøringsbetingelserne, kan produktansvaret kun gælde for uforarbejdede materialer.