



PT404 | 4790

Poli-Flex® Luminous 4790

PVC

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

Poli-Flex

LUMINOUS

Tekniske data: Overføringsfilm: Trelags, lysegul, cadmiumfri PVC-effektfilm / Klæbemiddel: Polyuretan-hotmelt / Tykkelse [mm]: 0,28 +/-10 % / Liner: PET-film, 100 µ, ikke-klæbende | Overføringsbetingelser: Temperatur: 160 °C / Tryk: 3,5 bar [mediumtryk] / Tid: 15 sek. | Kan vaskes ved 60 °C, kan tørretumbles, vaskes på vrangen | POLI-FLEX® LUMINOUS er en selvlysende (gløder i mørke) flexfilm lamineret med et varmeseglene klæbemiddel | POLI-FLEX® LUMINOUS er velegnet til overførsel på tekstiler som bomuld, blandinger af polyester/bomuld og polyester/akryl og kan bruges til skrift på T-shirts, trøjer, sports- og fritidstøj | POLI-FLEX® LUMINOUS absorberer lys og udsender det igen i et mørkt miljø gennem efterglød. I direkte sollys kan folien oplades helt inden for 60 sekunder. Den selvlysende effekt varer i mere end 20 timer. På grund af de selvlysende fosfaters høje kvalitet og høje pigmentindhold imponerer POLI-Flex® LUMINOUS med sin langtidsholdbare efterglødseffekt | POLI-FLEX® LUMINOUS kan skæres med alle nuværende plottere. Vi anbefaler brug af en standardklinge (45°). Efter fjernelse af overskydende materiale overføres den afskårne flexfilm ved hjælp af en varmepresse. PET-linieren skal fjernes varm | Nylon og tekstiler med vandafvisende imprægnering er ikke egnede til varmeoverførsel. | Hvis de angivne krav til temperatur og tryk ikke opfyldes under processen med varmeoverførsel, kan sikker og permanent påsætning af den fleksible film ikke garanteres. | Vi anbefaler, at der udføres en overførselstest på originale materialer. | 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.