

Dymo: nastri industriali Rhino



Poliestere permanente

6mm x 12mm 120°C
 6mm x 18mm 120°C
 12mm x 12mm 120°C
 18mm x 12mm 120°C

Icons: Adhesive, Abrasion, Solvent, UV, Heat, Water, Chemicals

Il poliestere permanente può essere utilizzato su una varietà di superfici lisce, rugose o estremamente rugose e ha un'elevata resistenza ai solventi e alle sostanze chimiche.



Nylon flessibile

12mm x 12mm 120°C
 18mm x 12mm 120°C

Icons: Adhesive, Abrasion, Solvent, UV, Heat, Water, Chemicals

Il nylon flessibile è progettato specificamente per la marcatura di fili e cavi.




Tubi termoretraibili


6mm x 12mm 120°C
 6mm x 18mm 120°C
 12mm x 12mm 120°C
 18mm x 12mm 120°C

Icons: Adhesive, Abrasion, Solvent, UV, Heat, Water, Chemicals

Il tubo termoretraibile è una soluzione in poliolefina non adesiva ma permanente per identificare e proteggere fili e cavi. Si fonde e collassa con rapporto di restringimento 3:1.



Etichette non adesive



Etichetta non adesiva, ideale da utilizzare come etichette per supporti.



Vinile



Il vinile colorato consente di creare etichette e documenti di alta qualità, ideali per applicazioni industriali e commerciali.

Nastro Rhino in vinile 18444 (ex S0718600)

Materiale: vinile
Misura: mm 12 x 5,5 mt
Colore: testo nero/sfondo bianco

