

SCHEDA TECNICA

NASTRO PPL MAA TRASPARENTE

Nastro adesivo silenzioso con supporto in polipropilene biorientato ed adesivo base solvente contenente gomma naturale, resine idrocarboniche, coloranti, antiossidanti, plastificanti. Ideale per la chiusura di imballi in cartone con nastri automatiche. Particolarmente indicato per l'utilizzo alle basse temperature, ottima adattabilità, buon allungamento e resistente agli agenti chimici.

CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| SUPPORTO | Film BOPP 32 my \pm 4% |
| CARATTERISTICHE ADESIVO | Adesivo base solvente contenente gomma naturale, resine idrocarboniche, coloranti, antiossidanti, plastificanti. |
| SPESSORE TOTALE | 55 my \pm 5% |
| ADESIVITA' SU ACCIAIO | 1,0 N/cm \pm 10% |
| CARICO DI ROTTURA | 53 N/cm \pm 10% |
| ALLUNGAMENTO | 145% \pm 20% |
| RESISTENZA ALLA TEMPERATURA | 80° |
| ROLLIN BALL TACK | \leq 4 cm. |

Queste informazioni sono rilevate da test a campione durante la produzione, non costituiscono quindi uno standard di prodotto. Ciascun utilizzatore è tenuto alla verifica delle specifiche in base alle proprie condizioni di lavoro.