



## Taśma duct ST501

### **niezwykle wytrzymała na kamiennym podłożu i w niskich temperaturach.**

Ta profesjonalna taśma najwyższej klasy ma dodatkowy nośnik oraz miękki, szczególnie mocny klej. Sprawia to, że taśma wyróżnia się szczególnie wysoką przyczepnością do chropowatych powierzchni, takich jak posadzki i beton, w bardzo niskich temperaturach do -25°C.

### **Dane techniczne**

|   |   |  |     |
|---|---|--|-----|
| Rodzaj nośnika :  | Folia LDPE + włókno poliestrowe         |  |     |
| Gęstość tkaniny (mesh) :                                | 38                                      |  |     |
| Rodzaj kleju :  | Klej termotopliwy / kauczuk syntetyczny |  |     |
| Całkowita grubość (µm):                                 | 260                                     |  |     |
| Przyczepność do PE (N/25mm) :                           | 24                                      |  |     |
| Przyczepność do stali (N/25mm) :                        | 30                                      |  |     |
| Przyczepność do kamiennego podłoża przy 0°C (N/25mm) :  |   |  | 30  |
| Przyczepność do kamiennego podłoża przy 23°C (N/25mm) : |   |  | 27  |
| Próba toczącej się kulki (w cm) :                       | <1                                      |  |     |
| Wytrzymałość na rozciąganie (N/25mm) :                  |   |  | 110 |
| Odporność na temperatury (°C):                          | -25 do +60                              |  |     |

### **Właściwości produktu**

|                                |                                 |  |  |
|--------------------------------|---------------------------------|--|--|
| Kolor(y):                      | Szary. Inne kolory na życzenie. |  |  |
| Rodzaj powierzchni :           | Gładka / chropowata             |  |  |
| Odporność na wilgoć :          | Tak                             |  |  |
| Możliwość ręcznego odrywania : | Tak                             |  |  |

### **Wymiary**

Wymiary : Inne wymiary na życzenie.

|           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|
| Sz. 48 mm | Sz. 50 mm | Sz. 75 mm |
| Dł. 50 m  | ✓         | ✓         |