



| | | | | | |
|---|----------------------------|------------------------------|--|-----------------------------|---------|
| ALEXQLX | ALEX Q LX | | | | |
| Data | 24/06/2026 | Tariffa Dog. | 55132900 | Prezzo | |
| Tipologia | Tinto Filo | Minimo Produzione | 600 | Lunghezza Standard | 56 / 58 |
| Composizione | 61%PL 33%CO 4%EA 1%ME 1%PA | | | | |
| Fili Totali (Fili/cm) | 4950 | Fili Ordito (Fili/cm) | 32 | Fili Trama (Fili/cm) | 27 |
| Altezza Finita (cm) | 156 / 158 | Peso (gr/mq) | 141 / 152 | | |
| Altezza Utile (cm) | 154 / 156 | Peso (gr/mtl) | 220 / 240 | | |
|  | | |  | | |

Stabilità Dimensionali

| TEST | STANDARD | VALORE | TEST | STANDARD | VALORE |
|---------------------------------------|-------------|------------------|------|----------|--------|
| Vapore Ordito % | DIN 53894-2 | -4% no ind.steam | | | |
| Vapore Trama % | DIN 53894-2 | -1% no ind.steam | | | |
| Lavaggio in Acqua Ordito dopo Stiro % | ISO 6330 | -4% | | | |
| Lavaggio in Acqua Trama dopo Stiro % | ISO 6330 | -1% | | | |

Caratteristiche Meccaniche

| TEST | STANDARD | VALORE | TEST | STANDARD | VALORE |
|-------------------------|--------------------|--------|------|----------|--------|
| Pilling Martindale | UNI EN ISO 12945-2 | 3 | | | |
| Scorrim.cuciture ordito | UNI EN ISO 13936-1 | 200 N | | | |
| Scorrim.cuciture trama | UNI EN ISO 13936-1 | 80 N | | | |

Solidità Colori

| TEST | STANDARD | VALORE | TEST | STANDARD | VALORE |
|--------------------------------|------------|--------|-------------------------|------------|--------|
| Lavaggio ad Acqua Degradazione | ISO 105E01 | 4/5 | Sudore Alcalino Scarico | ISO 105E04 | 4 |
| Lavaggio ad Acqua Scarico | ISO 105E01 | 4 | Sfregamento a Secco | ISO 105X12 | 4 |
| Sudore Acido Degradazione | ISO 105E04 | 4/5 | Sfregamento a Umido | ISO 105X12 | 3/4 |
| Sudore Acido Scarico | ISO 105E04 | 4 | | | |
| Sudore Alcalino Degradazione | ISO 105E04 | 4/5 | | | |

| Filati di Ordito | Titolo (nm) | Filati di Trama | Titolo (nm) |
|--------------------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| Dtex 83/1 PL+44 EA EL. INTERL. | 100000 | Nm 28000 CO/PL OE | 28000 |
| | | Nm 83000 LUREX PES/PA | 83000 |
| | | | |
| | | | |

NOTE

| |
|--|
| FILATO RIGENERATO: I lotti possono presentare toni diversi fra loro, |
| irregolarità nel filato e composizione variabile |
| ELASTICIZZATO IN CATENA |
| |
| |

LORENZO TESSUTI S.R.L.
 Sede Legale: Via Bologna, 127
 51100 Prato
 Sede Operativa: Via Guido Rossa, 33
 51037 Montale (PT)
 P.IVA/C.F. 02330460979