categoria B

# motley

art. art. art. art. 200 300 500 800

## CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DETAILS

| Altezza     | cm          | 138                       | 140                       | 140                       | 140                  |
|-------------|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------|
| Width       | Inch        | <i>54</i>                 | 55                        | 55                        | 55                   |
| Peso        | g/ml        | 773                       | 773                       | 773                       | 710                  |
| Weight app. | <i>g/ml</i> | 773                       | 773                       | 773                       | 710                  |
| Composition |             | 34%CO 48%LI<br>10%PC 8%AF | 34%CO 48%LI<br>10%PC 8%AF | 34%CO 48%LI<br>10%PC 8%AF | 75%CO 14%PC<br>11%AF |

### CARATTERISTICHE FISICO - MECCANICHE

PHYSICAL AND MECHANICAL FEATURES

| Resistenza alla luce, lampada<br>ad arco di Xeno<br>Light fastness to artificial Xenon light | ISO 105 B02          | 6                             | 6                             | 6                             | 6                             |
|--|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Solidità dei colori allo sfregamento a secco<br>Dry rubbing fastness                         | UNI EN ISO 105 B02   | 4/5                           | 4/5                           | 4/5                           | 4/5                           |
| Solidità dei colori allo sfregamento a umido<br>Wet rubbing fastness                         | UNI EN ISO 105 - X12 | 4                             | 4                             | 4                             | 4                             |
| Tendenza alla formazione di pelosità<br>Pilling  | ISO 12945 - 2        | 4                             | 4                             | 4                             | 4                             |
| Resistenza all'abrasione - Martindale<br>Resistance to abrasion - Martindale                 | ISO 12947-2-4        | 30.000 cicli<br>30.000 cycles | 30.000 cicli<br>30.000 cycles | 30.000 cicli<br>30.000 cycles | 30.000 cicli<br>30.000 cycles |
| Cigarette test   | BS 5852, P1SCH 4     | PASS                          | PASS                          | PASS                          | PASS                          |
| Match test   | BS 5852, P1SCH 5     | NOT PASS                      | NOT PASS                      | NOT PASS                      | NOT PASS                      |
| California TB117   | 2013+2015 SECTION 1  | PASS                          | PASS                          | PASS                          | PASS                          |











cod. 900918



#### porada.it

Questi valori sono dati a titolo indicativo e in buona fede e non possono essere cosiderati in alcun caso vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde del suo utilizzo per impieghi impropri. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori riprodotti in queste pagine sono indicativi.

The overmentioned data correspond to average values communicated in good faith, but they cannot be considered as a contract document. The product use has to be considered in term of what has to be realized. The product cannot be help up responsible when it is improperly used. Slight colour differences among several lots are admitted. The colours shown in these pages could not match precisely the current colour's collection.