

S01 – S18

DEUTSCH

Zusammensetzung

Nutzschicht: 100% PU

Grundgewebe:

65% PES, 30% CO, 5% CV

Gewicht

392 g/m² +/- 5 %

Lichtechtheit

Note 5 (EN ISO 105 B02)

Reibechtheit

Nass: Note 5, Trocken: Note 5
(EN ISO 105X12)

Scheuerfestigkeit

100.000 Scheuertouren
Martindale (EN ISO 12947)

Feuersicherung

BS 5852 Crib 0

ENGLISH

Composition

Wear layer: 100% PU

Ground fabric:

65% PES, 30% CO, 5% CV

Weight

392 g/m² +/- 5 %

Lightfastness

grade 5 (EN ISO 105 B02)

Rubfastness

Wet: grade 5, Dry: grade 5
(EN ISO 105X12)

Abrasion resistance

100.000 cycles Martindale
(EN ISO 12947)

Fire resistance

BS 5852 Crib 0

FRANÇAIS

Composition

Couche d'usage: 100% PU

Tissu de base:

65% PES, 30% CO, 5% CV

Poids

392 g/m² +/- 5 %

Résistance à la lumière

note 5 (EN ISO 105 B02)

Résistance au frottement

Mouillé: note 5, Sec: note 5
(EN ISO 105X12)

Résistance à l'abrasion

100.000 tours Martindale
(EN ISO 12947)

Inflammabilité

BS 5852 Crib 0

ITALIANO

Composizione

Superficie utile: 100% PU

Tessuto di base:

65% PES, 30% CO, 5% CV

Peso

392 g/m² +/- 5 %

Resistenza alla luce

voto 5 (EN ISO 105 B02)

Solidità allo sfregamento

Bagnato: voto 5, Asciutto: voto 5
(EN ISO 105X12)

Resistenza all'abrasione

100.000 cicli Martindale
(EN ISO 12947)

Inflammabilità

BS 5852 Crib 0
