

Care-label artwork 3545 (size S - L)

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT® WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke

Größe: S

CE 0161
Kat. III

86-94 168-172

EN 1149-5:2018

IEC 61482-1-2:2019 APC 1

EN ISO 11612:2015 A1/ B2/ C2/ F2

EN 14058:2017 Klasse 1

1
1
x
x

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.

40 5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion: xx/2023

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT® WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke

Größe: M

CE 0161
Kat. III

94-102 172-176

EN 1149-5:2018

IEC 61482-1-2:2019 APC 1

EN ISO 11612:2015 A1/ B2/ C2/ F2

EN 14058:2017 Klasse 1

1
1
x
x

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.

40 5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion: xx/2023

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT® WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke

Größe: L

CE 0161
Kat. III

102-110 176-180

EN 1149-5:2018

IEC 61482-1-2:2019 APC 1

EN ISO 11612:2015 A1/ B2/ C2/ F2

EN 14058:2017 Klasse 1

1
1
x
x

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.

40 5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion: xx/2023

Care-label artwork 3545 (size XL - 3XL)

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT[®] WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke
Größe: **XL**

CE 0161
Kat. III



EN 1149-5:2018





IEC 61482-1-2:2019 APC 1 EN ISO 11612:2015 A1/B2/C2/F2 EN 14058:2017 Klasse 1

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.



5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion:  xx/2023

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT[®] WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke
Größe: **XXL**

CE 0161
Kat. III



EN 1149-5:2018





IEC 61482-1-2:2019 APC 1 EN ISO 11612:2015 A1/B2/C2/F2 EN 14058:2017 Klasse 1

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.



5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion:  xx/2023

Order-no.: 222xxxx

4PROTECT[®] WORKWEAR

KINGSTON
3545 Multinorm-Fleecejacke
Größe: **3XL**

CE 0161
Kat. III



EN 1149-5:2018





IEC 61482-1-2:2019 APC 1 EN ISO 11612:2015 A1/B2/C2/F2 EN 14058:2017 Klasse 1

Prüfinstitut:
AITEX Institute, Spanien

Die Prüfergebnisse wurden nach 5 Pflegezyklen ermittelt. Es konnten keine Beeinträchtigungen von Aussehen und Funktion festgestellt werden. Informationen zur maximalen Anzahl der Pflegezyklen erfordern zusätzliche Prüfungen.

Schutzkleidung die den Träger Schutz bietet vor einem elektrischen Lichtbogen, vor zufälligem Kontakt mit Flammen, vor elektrischer Entladung sowie gegen kühle Umgebung.



5 x

Mit gleichen oder ähnlichen Farben waschen. Im feuchten Zustand in Form ziehen und liegend trocknen.

Oberstoff: 50 % Modacryl, 30 % Baumwolle
18 % Polyester, 2 % leitende Fasern

BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6, D-21244 Buchholz
www.big-arbeitsschutz.de
Order-no.: 222xxxx
Produktion:  xx/2023