

ZERTIFIKAT

Die Firma

PICKAPOOH Hats & More
Kerstin Tollmien
Kleine Bahnstraße 8
22525 Hamburg

erhält nach UV STANDARD 801 die Berechtigung, gemäß Prüfbericht Nr.
19.1.10.0233 das UV-Label der Stufe 20



www.uvstandard801.com

UV STANDARD 801
14.1.10.0157-20-1 Hohenstein

für folgende Artikel zu führen:

Artikel: Gewebeabschnitt für Sonnenhüte

Art.-Nr.: 233, 232, 63, 185, 173, 123, 138, 163, 103, 177, 45, 10 ,
3, 137, 117, 191, 43, 192, 161, 76, 144, 193, 209, 210, 211, 199,
201, 200

Farben: 197 grau

Materialzusammensetzung: 100 % Baumwolle

Flächengewicht: 207 g/m²



Die Prüfungen an den o.g. Artikeln wurden nach UV STANDARD 801 durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit geltenden Bedingungen des Standards erfüllt sind.

Der Inhaber des Zertifikats hat sich dem Institut gegenüber durch eine Konformitätserklärung gemäß EN ISO/IEC 17050-1 verpflichtet, nur mit dem Prüfmuster konforme Ware mit dem UV-Label zu kennzeichnen.

Diese Berechtigung ist gültig vom 17.06.2019 bis 16.06.2020.

Hohenstein, den 12.06.2019

Dr. Jan Beringer

Zertifizierungsstelle UV STANDARD 801



TESTZERTIFIKAT

Die Firma

PICKAPOOH Hats & More
Kerstin Tollmien
Kleine Bahnstraße 8
22525 Hamburg

erhält nach UV STANDARD 801 die Berechtigung, gemäß Prüfbericht Nr.
19.1.10.0234 das UV-Label der Stufe 40



www.uvstandard801.com

UV STANDARD 801
19.1.10.0234-40-1 Hohenstein

für folgende Artikel zu führen:

Artikel: Gewebeabschnitt für Sonnenhüte und Sonnensegel (Certiflyer)

Art.-Nr.: 233, 232, 63, 185, 173, 123, 138, 163, 103, 177, 45, 10,
3, 137, 117, 191, 43, 192, 161, 76, 144, 193, 209, 210, 211, 199,
201, 200

Farben: 310 taupe, 309 cayenne, 311 rose

Materialzusammensetzung: 100 % Baumwolle

Flächengewicht: 207 g/m²



Die Prüfungen an den o.g. Artikeln wurden nach UV STANDARD 801 durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit geltenden Bedingungen des Standards erfüllt sind.

Der Inhaber des Zertifikats hat sich dem Institut gegenüber durch eine Konformitätserklärung gemäß EN ISO/IEC 17050-1 verpflichtet, nur mit dem Prüfmuster konforme Ware mit dem UV-Label zu kennzeichnen.

Diese Berechtigung ist gültig vom 07.06.2019 bis 06.06.2020.

Hohenstein, den 12.06.2019



Dr. Jan Beringer

Zertifizierungsstelle UV STANDARD 801