

Gültig für die Modelle: 40714, 40724 in Mat. 10

Herzlichen Glückwunsch!

Mit der vorliegenden persönlichen Schutzausrüstung haben Sie ein hochwertiges Produkt der Fa. Reindl zu Ihrer Verfügung. Dennoch ist die Wirksamkeit und Einsatzdauer Ihrer Schutzausrüstung von der Handhabung abhängig. Bitte vor Gebrauch des Produktes sorgfältig lesen.



Allgemeine Informationen:

Wichtige Hinweise für den Anwender zur Erfüllung der Sicherheitsfunktion.

1. Verwendungshinweis

Das vorliegende Bekleidungsstück ist unter Verwendung spezieller Materialien gefertigt, die gegen Witterungsbedingungen nicht von extremer Art sind. Der Einsatz ist an Arbeitsplätzen im Freien oder vergleichbaren Arbeitsplätzen vorgesehen. Die Bekleidung schützt den Körper durch ein Materialkombinationen gegen Nässe und wurde gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen der PSA-Kategorie 1 zugeordnet.

2. Kennzeichnung

Die Schutzkleidung ist mit einem Größenetikett, Schutzeinnäher und einem Pflegeetikett versehen. Im Größenetikett ist das Herstellungsdatum ersichtlich und enthält u. a. die Artikel-, Material- und Farbnummer, die Adresse, sowie die Fertigungsnummer für allfällige Reklamationen. Das Pflegeetikett enthält die Materialzusammensetzung, Pflegesymbole und ggf. allfällige Anmerkungen.



Der Schutzeinnäher ist bildlich mit einer Figurine versehen. Diese gibt die Körpergröße, den Taillen- und Brustumfang an, dies ist als Anhalt zu verstehen.

3. Warnhinweise und Einsatzgrenzen

- Bitte beachten Sie, dass bei Kaufentscheidung ohne Durchführung einer umfassenden und effektiven Risikobeurteilung die erzeugnispezifischen Schutzstufen für die Anwender dieser Kleidung für die potenziell am Arbeitsplatz vermutlich anzutreffenden Gefährdungen nicht ausreichen könnten.
- Nur die Kombination aus Jacke mit Hose erfüllt die angegebenen Schutzwirkungen. Das alleinige Tragen einer Hose oder Jacke schützt nicht gegen die genannten Risiken. Als Anwender sollten Sie zudem berücksichtigen, die Kleidung stets im geschlossenen Zustand zu benützen, da ansonsten die Schutzwirkung verloren geht. Es ist auf vollständige Bedeckung des Körpers zu achten.
- Wählen Sie die Kleidung in geeigneter Größe, da ansonsten durch erhöhte Faltenbildung oder aber auch durch zu kurze Kleidung der Schutz unzureichend gewährleistet ist.
- Der Schutz nimmt ab, wenn die Kleidung verunreinigt oder beschädigt ist. Deshalb rechtzeitig Reinigung vornehmen. Das unsachgemäße Reinigen kann ebenso die Schutzwirkung beeinträchtigen.
- Die Kleidung schützt nur im Umfange einer gewöhnlichen Regenkleidung gegen Kälte oder Nässe.
- Die Bekleidung sollte spätestens dann ausgetauscht werden, wenn die Bekleidung beschädigt ist (Risse, Löcher...), oder die Schutzwirkung gegen Nässe nachlässt.
- Wetterschutzkleidung bietet Schutz gegen Regen und schlechtem Wetter. In dieser Norm sind die Prüfverfahren und Anforderungen, die an Stoffe und Nähte eines Kleidungsstücks gestellt werden, die vor schlechtem Wetter schützen müssen, spezifiziert. Das heißt unter Witterungsbedingungen, bei denen Niederschlag (Regen, Schnee), Nebel, Feuchtigkeit und Wind bis Temperaturen bis 5°C kombiniert auftreten.
- Die Regenbekleidung kann mehr als 0,1 % Phthalate (DEHP + DBP + BBP + DiBP) enthalten.

4. Pflege, Lagerung, Inspektion und Reparatur






Wie bei allen Kleidungsstücken sollten Sie auf trockene und lichtarme Lagerung achten. Die Bekleidung kann verschmelzen, wenn Sie zu hohen Temperaturen ausgesetzt wird.

Die Kleidung ist mit einem CE-Etikett versehen. Das Etikett enthält unter anderem die Bezeichnung des Kleidungsstückes, sowie die Größe.

Hauptgewebe: 100 % Polyester mit PVC-Beschichtung

Pflege entsprechend den Pflegesymbolen:

Haushaltswäsche:

				
nicht waschen	nicht bleichen	nicht Trommelrocknen	nicht bügeln	nicht chemisch-reinigen

Reinigung der Oberfläche mit einem feuchten Tuch oder mit Wasser. Nicht in der Waschmaschine waschen! Zusätzliche Hinweise entnehmen Sie bitte den Wasch- und Reinigungsvorschriften (unter anderem auf unserer Homepage www.reindl.at). Bei ordnungsgemäßer Lagerung ist bei neuer Bekleidung keine Inspektion erforderlich. Getragene Bekleidung ist nach jeder Reinigung auf

Restverschmutzungen und mechanische Beschädigungen zu überprüfen und ggf. auszutauschen siehe Punkt 3. Ausbesserungen sind aus Sicherheitsgründen nur mit einem vergleichbaren Material durchgeführt werden.

5. Alterung und Lagerung:

Im Pflegeetikett ist das Herstellungsdatum in Bild und Schrift angeführt.



Das Fabriksymbol steht bildlich für die Produktion, während die Zahlen für das Herstellungsdatum in Monat/Jahr angeführt ist (z.B. 01/2020 bedeutet, dass die Kleidung im Jänner 2020 produziert wurde).

Da kein Verfallsdatum der Kleidung angegeben wird, sind nachstehend Allgemeine Aussagen bezüglich möglicher Alterungsfaktoren, die Einfluss auf die Schutzfunktion des Produktes haben können, angeführt:

Starke mechanische Einwirkungen auf die Kleidung (Scheuern, kriechen, etc.) üben Stress auf das Einsatzmaterial aus und führen zur Schwächung der Integrität der Schutzfunktion. Visuell sichtbare, starke Veränderungen (Scheuerstellen, Ausdünnen, Risse, Löcher, etc.) sind Indikatoren, dass die Kleidung an diesen Stellen ihre Schutzfunktion nur noch vermindert oder gar nicht mehr ausüben kann. Falsche Pflege kann ebenfalls zu einer sichtbaren Veränderung der Einsatzmaterialien führen. Extreme Farbveränderungen können Indiz dafür sein, dass die Einsatzmaterialien in diesen Bereich nicht mehr über die anfänglichen Schutzleistungen verfügen.

Hinweise für eine mögliche übermäßige Alterung, bei denen eine eventuelle Verminderung der Schutzleistung nicht ausgeschlossen werden kann:

- beschädigte Reißverschlüsse
- offene, ausgefrante oder anderweitig beschädigte Nähte

Eine korrekte Lagerung hat einen wesentlichen Einfluss auf die Alterung des Erzeugnisses. Daher achten Sie bitte auf eine ordnungsgemäße Lagerung (Originalverpackung, trocken, staubfrei, dunkel, keine größeren Temperaturschwankungen etc.).

Die Kleidung schützt nur im Umfange einer gewöhnlichen Arbeitskleidung gegen Kälte oder Nässe.

6. Entsorgung:

Entsorgen durch Altstoffrecycling, wenn möglich. Ansonsten durch die Abfallentsorgung oder durch professionelle Verbrennung.

- Achtung: Bei der Verbrennung von PVC können Dioxine entstehen.

7. Konformitätserklärung

Die Übereinstimmung mit den Normen ist gegeben. Genaueres entnehmen Sie bitte der Konformitätserklärung (unter anderem auf unserer Homepage <http://www.reindl.at/CE>).

8. Fundstellen

Die Fundstelle der vorliegenden Verordnung (EU) 2016/425:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1579679284900&uri=CELEX:32016R0425>

Fundstellen der harmonisierten Normen:

Amtsblatt der Europäischen Union (Official Journal of the European Union) zur „Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummer der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsvorschriften der EU“ in der jeweils gültigen Fassung

Fundort:

<i>Internet:</i>	http://eur-lex.europa.eu/homepage.html
<i>Schnellsuche</i>	Veröffentlichung der Titel und der Bezugsnummern der harmonisierten Normen im Sinne der Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU persönliche Schutzausrüstungen
<i>Suche eingrenzen</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Nach Jahr des Dokuments (z.B. 2017) <input checked="" type="checkbox"/> Nach Bereich (Amtsblatt)

9. Hersteller:

Reindl Gesellschaft m.b.H., Gewerbepark 6, 4762 St. Willibald, Österreich