



# BRYESSUN-P-OB

Yes!

CODE

OB EFO SRC

PACKING

1 / 10  
pair / Paar / para / пар

COLOURS

BEBRY

CATEGORY

SIZES 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50

EN

## Instruction for use

DE

## Gebrauchsanweisung

PL

## Instrukcja użytkowania

RU

## Инструкция по применению

UA

## Інструкція для користування

RO

## Instructiuni de utilizare

LT

## Naudojimo instrukcija

[support.rawpol.com](http://support.rawpol.com) for other languages

SK LV EE BY MD BG SI ES AT NL FR DA PT IT SE FI NO TR GR CZ HR IS HU

PRODUCT NAME:

Occupational shoes  
Arbeitsschuhe  
Obuwie zawodowe  
Профессиональная обувь

Професійне взуття  
Încălțăminte de uz profesional  
Darbiné ávalyné



SUPPORT.RAWPOL.COM

STANDARDS

EN ISO 20347:2012



The member of REIS GROUP

v. C.SNF.102

The explanation of pictograms / standards is in the text of the instruction - Erklärung der Piktogramme / Standards finden Sie im Text des Handbooks - Wyjaśnienie piktogramów / norm znajdują się w tekście instrukcji - Объяснение пиктограмм / стандартов содержится в тексте инструкции

Durchnässte Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.

**Ledebauer:** Diese kann basierend auf dem Schuhzustand beurteilt werden. Aufgrund der unterschiedlichen Intensität der Nutzung und der unterschiedlichen Anzahl der Schuharten, ist es schwierig, eine bestimmte Zeit zu empfehlen. Vor jedem Gebrauch prüfen, ob es für weitere Verwendung geeignet ist. Besonders wenn Schuhe einen anderen Anwendungszweck als die ursprüngliche Intention haben. Weitere Produkte und anderen Materialien hergestellten Produkten dürfen nur mit einem für diesen Zweck bestimmten Tuch oder einem speziellen, feuchten Tuch und mit Antisolekonservierungsmittel gereinigt werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.

**Anti-Rutsch Eigenschaften:** Die Sicherheitsschuhe und Arbeitsschuhe haben eine typische Sohle, die vor Rutschern schützt. Rutschschutz ist auf dem Code des Erzeugnisses näher beschrieben.

**Antistatische Eigenschaften:** Die Sicherheitsschuhe werden dann empfohlen, wenn es notwendig ist, die Wahrscheinlichkeit der elektrostatischen Entladung zu verringern. Die elektrische Widerstand ist sehr wichtig, um Arbeitsschäden zu verhindern. Es besteht auch das Risiko eines Stromschlags durch Elektrogeräte oder Elemente unter elektrischer Spannung. Es wird jedoch darauf hingewiesen, dass die antistatischen Schuhe einen vollständigen Schutz gegen Stromschlag nicht gewährleisten können, weil sie nur einen geringen elektrischen Widerstand zwischen dem Fuß und dem Fußboden einführen. Wenn die Gefahr eines Stromschlags nicht vollständig aufgehalten werden kann, sind weitere Maßnahmen zur Risikobewältigung notwendig. Es wird empfohlen, dass solche Maßnahmen wie die nachfolgend genannten Untersuchungen zu einem festen Bestandteil des Programms für Unfallverhütung am Arbeitsplatz werden. Es wird empfohlen, dass der elektrische Widerstand des Produktes, der die erwünschte antistatische Wirkung für die Gebräuchsstunde gewährleistet, 1.000 MEGAohm nicht unterschreitet. Für neue Produkte wurde die untere Grenze des elektrischen Widerstandes auf einem Niveau von 100 Kiloohm bestimmt, um einen begrenzten Schutz gegen gefährliche elektrische Stromschläge oder Entladungen zu gewährleisten. Der Spannungswert von 250 Volt ist die obere Grenze, die die Sicherheitsschuhe nicht überschreiten sollten. Es besteht auch das Risiko eines Stromschlags durch Elektrogeräte oder Elemente unter elektrischer Spannung. Vor jedem Gebrauch prüfen, ob es für weitere Verwendung geeignet ist. Besonders wenn Schuhe einen anderen Anwendungszweck als die ursprüngliche Intention haben. Weitere Produkte und anderen Materialien hergestellten Produkten dürfen nur mit einem für diesen Zweck bestimmten Tuch oder einem speziellen, feuchten Tuch und mit Antisolekonservierungsmittel gereinigt werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.

**Lebensdauer:** Diese kann basierend auf dem Schuhzustand beurteilt werden. Aufgrund der unterschiedlichen Intensität der Nutzung und der unterschiedlichen Anzahl der Schuharten, ist es schwierig, eine bestimmte Zeit zu empfehlen. Vor jedem Gebrauch prüfen, ob es für weitere Verwendung geeignet ist. Besonders wenn Schuhe einen anderen Anwendungszweck als die ursprüngliche Intention haben. Weitere Produkte und anderen Materialien hergestellten Produkten dürfen nur mit einem für diesen Zweck bestimmten Tuch oder einem speziellen, feuchten Tuch und mit Antisolekonservierungsmittel gereinigt werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Sicherheitsschuhe und Arbeitsschuhe haben eine typische Sohle, die vor Rutschern schützt. Rutschschutz ist auf dem Code des Erzeugnisses näher beschrieben.**

**Die Sicherheitsschuhe werden dann empfohlen, wenn es notwendig ist, die Wahrscheinlichkeit der elektrostatischen Entladung zu verringern. Die elektrische Widerstand ist sehr wichtig, um Arbeitsschäden zu verhindern. Es besteht auch das Risiko eines Stromschlags durch Elektrogeräte oder Elemente unter elektrischer Spannung. Vor jedem Gebrauch prüfen, ob es für weitere Verwendung geeignet ist. Besonders wenn Schuhe einen anderen Anwendungszweck als die ursprüngliche Intention haben. Weitere Produkte und anderen Materialien hergestellten Produkten dürfen nur mit einem für diesen Zweck bestimmten Tuch oder einem speziellen, feuchten Tuch und mit Antisolekonservierungsmittel gereinigt werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur (nicht in der Nähe von Ofen und Heizkörpern) ungefähr 18 Stunden getrocknet werden. Auf das getrocknete Oberleder sollte eine geringe Menge von Erhaltungsmittel wie z.B. Creme oder Wachs, am Besten in der Farbe der Schuhoberfläche, aufgetragen werden. Aufgrund des natürlichen Leders sollte bei der täglichen Schuhpflege auf selbstglänzende Pasten (außer der Basis von Lösungsmitteln, die die Schicht beschädigen könnten) verzichtet oder nur sporadisch eingesetzt werden. Bevor die nächste Schuhpflege wiederholt wird, sollte die Schuhe einen Zeitraum von mindestens 10 Minuten abkühlen. Dies ist erforderlich, damit die Materialien nicht ausgetrocknet werden, die für die entsprechende Ledertart und andere Außenmaterialien bestimmt sind. Nach Arbeitende sollten die Schuhe jedes Mal konserviert werden, was eine langfristige Nutzung gewährleistet. Qualitätsreaklamation bei Schuhen, die nicht konserviert wurden oder eine natürliche Abnutzung aufweisen, werden nicht berücksichtigt. Es wird empfohlen, handelsübliche Reinigungs- und Pflegemittel für die jeweilige Materialart zu verwenden, die sich nicht negativ auf den Benutzer auswirkt. Es wird nicht empfohlen, zusätzliche Desinfektionsmethoden und Desinfektionsmittel zu verwenden, da sich dies auf die Verminde rung des Schutzgrades auswirken kann.**

**Die Schuhe sollten bei Zimmertemperatur**

