

Verwendungsgebiet*



BAU- u. BEREICH



PFL- u. WARTUNG

Technische Daten

Dieses Kit enthält:

EVAMAS - Vollsichtschutzbrille aus PVC.

AUUMP300VSL - Halbmaske (FFP3).

NIT1538 - Paar Nitrilhandschuhe (Größe 10 oder 11).

PLY500 - Chemikalienschutzanzug (Größe XL oder 2XL).

AUUBOTTE2 - Paar Überschuhe.

Rolle Klebeband 5 x 330 cm.

Entsorgungsbeutel 90 x 110 cm.

Verpackungseinheit: Karton mit 8 Kits.

Unterverpackung: einzeln verpackt.

Der Kit wurde für kurzzeitige Arbeiten in asbestbelasteter Umgebung zusammengestellt. Es ist Sache des Endbenutzers und/oder des Sicherheitsbeauftragten, die geeignete Ausrüstung entsprechend der vorgesehenen Arbeit zu analysieren.



Pluspunkte

- > **EVAMAS** - Nicht magnetisch. Farblos Polycarbonat.
- > **AUUMP300VSL** - Horizontalfaltung. Mit Ausatemventil. Nasenklemmer aus Metall.
- > **NIT1538** - Ohne Träger. Beflockung: Baumwolle. Länge: 330 mm*. Stärke: 0,38 mm*.
- > **PLY500** - Faservlies aus SMS. 55 g/m². Thermoverschweißte Nähte.
- > **AUUBOTTE2** - Polypropylen. Gummizug. Sohle aus rutschfestem PVC.

KÖRPERSCHUTZ

Zertifizierung

Ist konform der **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (PSA).

REFERENZ	NORMEN	AUSGESTELLT DURCH
EVAMAS	EN 166 (BT, 4, 9, optische klasse 1)	BSI (Pays-Bas), notifizierte Prüfstelle nr 2797.
AUUMP300VSL	EN 149 : 2001 + A1 : 2009	BSI (Pays-Bas), notifizierte Prüfstelle nr 2797.
NIT1538	EN 420 : 2003 + A1: 2009 / EN 388 (3, 1, 0, 1, X) / EN ISO 374-1 (AJKLMNO) / EN ISO 374-4 / EN ISO 374-5	SATRA, notifizierte Prüfstelle nr 2777.
PLY500	EN ISO 13688 / EN ISO 13982-1 (Typ 5) / EN 13034 (Typ 6) / EN 1073-2 (Klasse 1)	CENTROCOT, notifizierte Prüfstelle nr 0624.
AUUBOTTE2	KEINE PSA	-

EU-Konformitätserklärung downloaden unter: <http://docs.singer.fr>