

Produkt Datenblatt Formmaske FFP2 NR D, EN 149:2001 - uvex silv-Air 7213



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wechsellmaskensystem mit Rahmen und Kopfband</li><li>• Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil</li><li>• Schutzstufe FFP 2</li><li>• Neuartiges formoptimiertes Design - angewinkelte Nasenform für beste Kompatibilität mit uvex Schutzbrillen</li><li>• Weiche Materialkanten für mehr Tragekomfort</li><li>• Sehr weiche Dichtlippe im Nasenbereich für optimalen Tragekomfort</li><li>• Sehr guter Dichtsitz durch flexiblen 2-Komponenten Rahmen</li><li>• Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske</li><li>• Maske erfüllt die Anforderung gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)</li></ul>
<b>Materialien</b>	Kopfband: Textil Kopfbandclips: Polypropylen Filter / Maske: PP, Polyester Dichtlippe: Schaum aus synthetischen Material Ventil: PP

<b>Einsatzgebiete</b> Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>10-fachen</b> des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden.	Bergbau, Chemische Industrie, Werft- und Hüttenindustrie, Holzverarbeitung, Stäube und Qualme solcher Substanzen wie Asbest, Quarz, Aluminium, Kupfer, Barium, Titan, Vanadium, Chrom, Mangan und Kohlenstaub mit mehr als 10% freiem Siliziumdioxid.
<b>Gewicht</b>	31 g
<b>Normerfüllung</b>	EN 149:2001 + A1:2009

#### Varianten

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8707.213	Formmaske FFP2, weiß mit Ventil	20 Stück
8707.214	Formmaske FFP2, weiß mit Ventil, Nachfüllpack	30 Stück

#### Zubehör

Artikelnummer	Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
8701.019	Ersatzrahmen mit Kopfband	1 Stück