

# Sicherheit steht ganz oben!

Bis zu **50 %** Förderung durch die  
BG BAU für Ihre Schutzausrüstung:

- Atenschutz
- Absturzsicherung
- Kopf- und Nackenschutz

Arbeiten am Bau sind oft mit Gesundheitsrisiken verbunden. Um den Arbeitsschutz in der Bauwirtschaft zu unterstützen und gesundheitlichen Beeinträchtigungen vorzubeugen, fördert die BG BAU die Anschaffung bestimmter persönlicher Schutzausrüstungen.

Dies gilt sowohl für ausgewählte Atemschutzsysteme und Höhensicherungsgeräte als auch für Kopf- und Nackenschutz. Auf den folgenden Seiten finden Sie Details zu den Anforderungen an die Schutzsysteme, passende Produktvorschläge sowie Informationen zur Beantragung der Förderung.

# ● Atemschutz



Hier geht es zu Ihrem Förderantrag

Arbeiten am Bau sind oft mit Gesundheitsrisiken durch Staub- und Partikelbelastung verbunden. Das Gefährdungsspektrum aus dem Umgang mit Stäuben reicht von irritativer oder toxischer Wirkung auf die Atemwege bis zur Verursachung chronisch entzündlicher Prozesse sowie der Bildung von Tumoren.

Um den Arbeitsschutz in der Bauwirtschaft zu unterstützen und gesundheitlichen Beeinträchtigungen vorzubeugen, fördert die BG BAU die Anschaffung entsprechender Schutzausrüstungen mit **50 % der Anschaffungskosten bis max. EUR 500,- pro Einheit.**

## 3M™ Gebläse-Atemschutz: 50 % Förderung durch BG BAU

3M Gebläse-Atemschutzsysteme gehören zu den von der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft geförderten Produkten und erfüllen die strengen Fördervoraussetzungen hinsichtlich geltender Normen und Vorschriften. Nachfolgende Tabelle zeigt die 3M Schutzausrüstungen auf, für die Sie bei Anschaffung Ihren Zuschuss beantragen können.

Art. Nr. / Bestell-Nr.	Geförderte Filtergeräte	Klasse
TR-315E+ mit M-306 oder M-307	Starterpaket Gebläsesystem TR-300 und Kopfteil M-300	TH3
TR-315E+ mit M-406 oder M-407	Starterpaket Gebläsesystem TR-300 und Kopfteil M-400	TH3
TR-619E mit M-306 oder M-307	Starterpaket Gebläsesystem TR-600 und Kopfteil M-300	TH3
TR-619E mit M-406 oder M-407	Starterpaket Gebläsesystem TR-600 und Kopfteil M-400	TH3
TR-619E mit 9100 MP	Starterpaket Gebläsesystem TR-600 und Schweißmaske Speedglas 9100 MP	TH3
Adflo: 83 77 10, 83 77 30 oder 83 77 31 Kopfteil: M-306 oder M-307 (Details siehe nächste Seite)	Adflo Gebläsesystem und Kopfteil M-306 oder M-307	TH2
Adflo: 83 77 10, 83 77 30 oder 83 77 31 Kopfteil: M-406 oder M-407 (Details siehe nächste Seite)	Adflo Gebläsesystem und Kopfteil M-406 oder M-407	TH2
Adflo: 83 77 31 mit 9100 MP	Starterpaket Gebläsesystem Adflo und Schweißmaske Speedglas 9100 MP	TH3
TR-819E mit M-306 oder M-307	Starterpaket Gebläsesystem TR-800 und Kopfteil M-306 oder M-307	TH3
TR-819E mit M-406 oder M-407	Starterpaket Gebläsesystem TR-800 und Kopfteil M-406 oder M-407	TH3

# Im Detail. Die geförderten 3M™ Gebläse-Systeme.

Produktabbildung	Art. Nr. und Beschreibung	Produkteigenschaften im Überblick
	<p><b>3M™ Versaflo™ TR-315E+ Starter-Kit</b> Enthält: Gebläseeinheit TR-302E+, Partikelfilter, Vorfilter, Funkensperre (x2), Standard-Gürtel, Hochleistungsbatterie, Ladegerät (o. Abb.), längenverstellbarer Luftschlauch und Prüfröhrchen/Luftstromanzeige.</p> <p>(zu kombinieren mit M-306/M-307/ M-406/M-407 – siehe unten)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zwei wählbare Luftstromstufen: 185 l/min und 205 l/min</li> <li>&gt; Optischer und akustischer Alarm bei niedrigem Batteriestand und/oder zu geringem Luftstrom</li> <li>&gt; Anzeige Batterieladestatus, Partikelfilterfüllstand, Luftstromstufe</li> <li>&gt; Keine Kalibrierung durch den Anwender erforderlich</li> <li>&gt; Hocheffiziente Filter fangen gefährlichen Staub, Sprühnebel und Rauch auf. Optional auch in der Kombination mit Geruchsfiltern gegen organische Dämpfe und saure Gase unter Grenzwert.</li> <li>&gt; Zulassung EN 12941 (TH3 mit Helmkopfteilen M-300 und M-400)</li> </ul>
	<p><b>3M™ Versaflo™ TR-619E Starter-Kit</b> Enthält: Gebläseeinheit TR-602E, Partikelfilter 6310E, Vorfilter, Funkensperre (x2), Filterdeckel 6300FC, Gürtel einfach zu reinigen, Hochleistungsbatterie, Einzelladegerät, längenverstellbarer Luftschlauch BT-30 und Prüfröhrchen/Luftstromanzeige.</p> <p>(zu kombinieren mit M-306/M-307/ M-406/M-407 und Speedglas 9100 MP – siehe unten)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Drei wählbare Luftstromstufen: 190 l/min, 205 l/min und 220 l/min</li> <li>&gt; Optischer und akustischer Alarm sowie Vibrationsalarm bei zu geringem Luftstrom und/oder zu geringer Batterieleistung</li> <li>&gt; Großes Display mit Anzeigen für Batteriestatus und Filtersättigung</li> <li>&gt; Integrierte LED Ladezustandsanzeige auf der Batterie</li> <li>&gt; Keine Kalibrierung durch den Anwender erforderlich</li> <li>&gt; Hocheffiziente Filter zum Schutz vor Partikeln sowie Kombinationen aus Gasen, Dämpfen und Partikeln</li> <li>&gt; Schutzklasse IP54 mit Filterabdeckung. Geeignet für Dekontaminationsdusche.</li> <li>&gt; Zulassung EN 12941 (TH3 mit Helmkopfteilen M-300 und M-400 und Speedglas 9100 MP)</li> </ul>
	<p>83 77 10 <b>3M™ Adflo™ Gebläseeinheit</b> mit Luftschlauch QRS, Adapter (53 35 06), Luftmengenmesser, Vorfilter, Funkensperre, Partikelfilter und Akku, ohne Ladegerät, ohne Gürtel</p> <p>83 77 30 <b>3M™ Adflo™ Gebläseeinheit</b> mit Luftschlauch QRS, Adapter (53 35 06), Luftmengenmesser, Vorfilter, Funkensperre, Partikelfilter, Akku, Gürtel und Ladegerät</p> <p>83 77 31 <b>3M™ Adflo™ Gebläseeinheit</b> wie 83 77 30, jedoch mit Hochleistungsakku</p> <p>(zu kombinieren mit M-306/M-307/M-406/ M-407 und Speedglas 9100 MP – siehe unten)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zwei wählbare Luftstromstufen: 170 l/min oder 200 l/min (Modus Airflow Plus).</li> <li>&gt; Konstanter Nenndurchsatz des Luftstroms 170 l/min (unabhängig vom Batterieladestand oder Partikelfüllstand des Filters).</li> <li>&gt; Für Arbeiten in heißer, feuchter Umgebung kann der Luftdurchsatz durch einfaches erneutes Drücken des ON-Knopfes auf 200 l/min erhöht werden (Modus Airflow Plus).</li> <li>&gt; Optischer und akustischer Alarm bei zu geringem Luftstrom oder zu geringer Batterieleistung</li> <li>&gt; Hocheffiziente Filter zum Schutz vor Partikeln sowie Kombinationen aus Gasen, Dämpfen und Partikeln.</li> <li>&gt; Filter einzeln austauschbar</li> <li>&gt; Schlankes Gehäuse und ergonomisches Design für einfache Anwendung auch in beengten Räumen</li> <li>&gt; Zulassung EN 12941 (TH2 mit Kopfteilen M-300 und M-400, TH3 mit Speedglas 9100 MP)</li> </ul>
	<p><b>3M™ Versaflo™ TR-819E Starter-Kit</b> Enthält: Gebläseeinheit ex-geschützt TR-802E, 1 x Partikelfilter TR-6310 (A2P), 10 x Vorfilter TR-6600, 1 x Filterdeckel TR-6300FC, 1 x Gürtel TR-627 leicht zu reinigen, 1 x Ex-Schutz-Batterie TR-830, Befestigungswerkzeug TR-838, 1 x Einzelladegerät TR-641E, 1 x längenverstellbarer Luftschlauch BT-30 und 1 x Prüfröhrchen/Luftstromanzeige TR-971.</p> <p>(zu kombinieren mit M-306/M-307/ M-406/M-407 – siehe unten)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Drei wählbare Luftstromstufen: 185 l/min, 205 l/min und 225 l/min</li> <li>&gt; Optischer und akustischer Alarm bei zu geringem Luftstrom und/oder zu geringer Batterieleistung</li> <li>&gt; Integrierte LED Ladezustands- und Filtersättigungsanzeige auf der Batterie</li> <li>&gt; Automatische Kalibrierung des Geräts bei Inbetriebnahme</li> <li>&gt; Hocheffiziente Filter zum Schutz vor Partikeln sowie Kombinationen aus Gasen, Dämpfen und Partikeln</li> <li>&gt; Schutzklasse IP54 mit Filterabdeckung. Geeignet für Dekontaminationsdusche. Kurzzeitig tauchfähig (IP67) bei angebrachtem Reinigungskit.</li> <li>&gt; Zulassung EN 12941 (TH3 mit Kopfteilen M-300 und M-400)</li> </ul>
	<p><b>3M™ Versaflo™ Helmkopfteil M-306</b> mit Komfort-Gesichtsabdichtung, Polycarbonatvisier klar Geprüfter Augenschutz nach EN166B:3:9 Geprüfter Kopfschutz nach EN397</p> <p><b>3M™ Versaflo™ Helmkopfteil M-307</b> wie oben, aber mit schwer entflammbarer Gesichtsabdichtung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Geringes Gewicht, ausgezeichnete Ausbalancierung</li> <li>&gt; Integrierter Schutz vor multiplen Gefahrenquellen (z. B. Atemschutz, Schutz vor Stoßeinwirkungen und Gefahren durch Spritzer)</li> <li>&gt; Hervorragende Sicht sowohl peripher als auch nach unten</li> <li>&gt; Ratschenverschluss zur schnellen Größeneinstellung des Kopfteils</li> <li>&gt; Optische Klasse 1 – verzerrungsfrei</li> <li>&gt; Geprüfter Augenschutz nach EN166B:3:9</li> <li>&gt; Geprüfter Kopfschutz nach EN397</li> </ul>
	<p><b>3M™ Versaflo™ Helmkopfteil M-406</b> mit strapazierfähiger Hals- und Schulterabdeckung, Polycarbonatvisier klar Geprüfter Augenschutz nach EN166B:3:9 Geprüfter Kopfschutz nach EN397</p> <p><b>3M™ Versaflo™ Helmkopfteil M-407</b> wie oben, aber mit schwer entflammbarer Hals- und Schulterabdeckung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Integrierter Schutz vor multiplen Gefahrenquellen (z. B. Atemschutz, Schutz vor Stoßeinwirkungen und Gefahren durch Spritzer)</li> <li>&gt; Kinnschutz</li> <li>&gt; Hochklappbares Visier</li> <li>&gt; Ratschenverschluss zur schnellen Größeneinstellung des Kopfteils</li> <li>&gt; Schutzcape schützt Hals-, Brust- und Schulterbereich</li> <li>&gt; Geprüfter Augenschutz nach EN166B:3:9</li> <li>&gt; Geprüfter Kopfschutz nach EN397</li> </ul>
	<p><b>3M™ Speedglas™ Schweißmaske 9100 MP</b> Passend für Speedglas™ Automatikschweißfilter der Serie 9100 (separat zu bestellen). Schützt den Anwender vor Schweißfunken und vor gesundheitsschädigender UV- und IR-Strahlung, die bei den meisten Schweißverfahren entstehen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Kombiniertes Schutz – 5 Schutzfunktionen in einer Schweißmaske: Augen- und Gesichtsschutz, Blendschutz, Kopfschutz, Atemschutz und optional Gehörschutz</li> <li>&gt; Hochklappbares Schweißvisier kombiniert mit einem Klarsichtschutzvisier</li> <li>&gt; Seitenfenster (Dunkelstufe 5) erweitern das Sichtfeld</li> <li>&gt; Passend für 3M™ Speedglas™ Automatikschweißfilter Serie 9100</li> <li>&gt; Geprüfter Augenschutz nach EN166B</li> <li>&gt; Geprüfter Kopfschutz nach EN397</li> </ul>

# ● Absturzsicherung



Hier geht es zu Ihrem Förderantrag

Ein großer Anteil der meldepflichtigen Unfälle werden durch Stürze aus der Höhe verursacht. Die dabei verursachten Verletzungen sind meist erheblich und enden mitunter tödlich. Vor diesem Hintergrund ist es von lebenswichtiger Bedeutung, die richtigen Maßnahmen für ein sicheres Arbeiten in der Höhe zu treffen.

Die Förderung der Anschaffung von Schutzausrüstungen durch die BG BAU gilt auch für ausgesuchte Höhensicherungsgeräte, mit deren Hilfe schwere Absturzunfälle bei Arbeiten z. B. an Dachkonstruktionen oder auf Hubarbeitsbühnen verhindert werden können.

Die BG BAU fördert Höhensicherungsgeräte und PSaGA (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz) **mit bis zu 50 % der Anschaffungskosten bis max. EUR 250,- pro Einheit.**

## 3M™ DBI-Sala® Nano-Lok™ Edge Gurtband-Höhensicherungsgerät (Art. Nr. 3101466)

gehört zu den von der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft geförderten Produkten und erfüllt die strengen Fördervoraussetzungen hinsichtlich geltender Normen und Vorschriften. Voraussetzungen für die Förderung sind:

- die Mitgliedschaft bei der BG BAU
- die Teilnahme an einer mit der Förderung verbundenen Schulung zur Benutzung von PSaGA oder von Hubarbeitsbühnen unter Verwendung von PSaGA.\*

\*Wir bieten die entsprechende Schulung auch in unseren Trainingscentern an. Informationen zu den Schulungen finden Sie hier:

[www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining](http://www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining)



**3M™ Absturzsicherung: Bis zu 50 % Förderung durch BG BAU**

# Im Detail. Das geförderte 3M™ Höhensicherungsgerät.

Zur Vervollständigung Ihrer Höhensicherungs-ausrüstung empfehlen wir die Anschaffung des kompletten Hubsteigersicherungs-Sets wie folgt.

Produktabbildung	Produktname und Artikelnummer	Produkteigenschaften im Überblick
	<p><b>3M™ DBI-SALA® Nano-Lok™ Edge Gurtband-Höhensicherungsgerät</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 3101466</li> </ul> <p>zertifiziert nach EN 360</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zugelassen für Hubarbeitsbühnen</li> <li>&gt; Länge 1,8 m</li> <li>&gt; Alu-Twistlock Karabiner mit 19 mm Öffnung, für horizontale Anschlageinrichtungen</li> <li>&gt; Trilokkarabiner für direkte Befestigung im Gurtband unterhalb der Auffangöse, mit integriertem Bandfalldämpfer</li> <li>&gt; 50 cm robustes Gurtband außerhalb des Gehäuses für mehr Tragekomfort und weniger Reibung</li> <li>&gt; 3M™ Connected Safety-ready, RFID Tag für Inspektion</li> <li>&gt; Mit Sturzindikator im Daneema™ Gurtband</li> <li>&gt; Leichtes, stoßfestes Gehäuse mit langer Haltbarkeit</li> <li>&gt; Getestet nach den aktuellen Anforderungen der VG11-060 ref. 7</li> <li>&gt; Geprüft nach Kanten von 0,5 mm Radius</li> <li>&gt; Max. Nutzergewicht 140 kg</li> </ul>
	<p><b>3M™ Protecta® 2-Punkt-Auffanggurt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 1161609 (S)</li> <li>• Art. Nr. 1161610 (M/L)</li> <li>• Art. Nr. 1161611 (XL)</li> </ul> <p>zertifiziert nach EN 361</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Mit hinterer und vorderer Auffangöse und Steckverschlüssen</li> <li>&gt; Mittig platzierte Auffangöse für zentrale Positionierung</li> <li>&gt; Verbindungsmittelhalter zum Parken von Verbindungsmitteln</li> <li>&gt; Gut sichtbare Markierung der vorderen Auffangöse</li> <li>&gt; Keine losen Gurtbandenden dank Gurtbandaufroller</li> <li>&gt; Schmutz- und wasserabweisendes Gurtband</li> <li>&gt; Mit Sturzindikatoren</li> <li>&gt; Moderne schwarze Komponenten – verzinkter Stahl mit kathodischer Tauchlackierung (KTL)</li> <li>&gt; Geschützte Labels für langfristige Identifikation und Inspektion</li> <li>&gt; Max. Nutzergewicht 140 kg</li> </ul>
	<p><b>3M™ Protecta® Rucksack</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 9513331</li> </ul> <p>Rucksack zum Lagern und Transportieren Ihrer Auffanggurtausrüstung, rot-schwarz</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Mit Reißverschluss und Dokumententasche</li> <li>&gt; Gurtband einstellbar</li> </ul>

• 3M Sicherheitstraining - zu den Kursen:  
[www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining](http://www.3M.de/FallProtectionSafetyTraining)

• BG Bau - zum Förderantrag:

<https://www.bgbau.de/service/angebote/arbeitschutzpraemien/praemie/hoehensicherungsgeraet-fuer-hubarbeitsbuehnen-mit-psaga>

Für weitere Produktinformationen und die Angabe von Bezugsquellen kontaktieren Sie Ihren 3M Ansprechpartner oder wenden Sie sich an unsere unten stehende Kontaktadresse.

# • Kopf- und Nackenschutz

Hier geht es zu Ihrem Förderantrag

Unfälle durch Kopfverletzungen und Gesundheitsschäden durch UV-Strahlung zu vermeiden – das ist das Ziel des Förderprogrammes für Industriehelme der BG BAU. Daher gilt für alle BG BAU Mitglieder die Subventionierung von Industrieschutzhelmen nach EN 397 mit Kinnriemen und Sonnenschutz *mit bis zu 50 % (max. EUR 30,-) der Anschaffungskosten.*

Im Förderprogramm der BG BAU:

## Die 3M™ Schutzhelmkombination BAU SPEZIAL

Die Schutzkombination erfüllt alle für die Förderung erforderlichen Vorgaben für Ihre Sicherheit und enthält

- 3M™ Schutzhelm G3000 mit oder ohne Ausschnitt für Gehörschutzkapseln.
- 3M™ UV HV Nackenabdeckung
- 3M™ Kinnriemen GH4

Perfekt kombinierbar mit Augen- und Gehörschutzprodukten:



**3M™ VIRTUA™ AP  
Schutzbrille**

BG BAU Förderung  
für Sonnenbrillen bis  
max. EUR 20,-



**3M™ Peltor™ Kapselgehörschutz X4  
mit Helmbefestigung**

# Im Detail. Die geförderte 3M™ Schutzhelmkombination.

Wir empfehlen die Ergänzung Ihrer 3M Schutzhelmkombination mit kompatiblen 3M Augen- und Gehörschutzprodukten.

Produktabbildung	Produktname und Artikelnummer	Produkteigenschaften im Überblick
	<p><b>3M™ Schutzhelm G3000</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erhältlich in Weiß, Gelb, Blau, Rot, Grün, Orange, Schwarz, Hi-Viz-Grün</li> <li>zertifiziert nach 397</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Zusätzliche Sicherheit durch patentierten 3M™ Uvicator™ Sensor (Anzeige des Helmaustauschs bei Materialschwäche aufgrund übermäßiger Sonneneinstrahlung)</li> <li>&gt; Ratschensystem für perfekten Halt, um 180 Grad drehbar</li> <li>&gt; Belüftete Ausführungen für eine bessere Luftströmung in der Helmschale</li> <li>&gt; Austauschbares Schweißband aus Leder oder Kunststoff</li> <li>&gt; Elektrisch isolierte Versionen gemäß Norm EN 50365:2002 für den Einsatz in Niederspannungsanlagen</li> <li>&gt; Branding und Logodruckoptionen verfügbar</li> <li>&gt; Erhältlich in 8 Standardfarben (Weiß, Gelb, Blau, Rot, Grün, Orange, Schwarz, Hi-Viz-Grün)</li> </ul>
	<p><b>3M™ UV HV Nackenabdeckung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Artikelnummer X5-UVSHVYLW</li> <li>zertifiziert nach EN 361</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Schützt den Nacken vor UV-Strahlung bei Arbeiten im Freien</li> <li>&gt; Angenehmes Tragegefühl</li> <li>&gt; UV-Schutzfaktor 50 (UPF)</li> <li>&gt; Optimiertes Design zur Vermeidung von Behinderungen durch andere Vorrichtungen während der Nutzung</li> </ul>
	<p><b>3M™ Kinnriemen GH4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 7000108175</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Individuell einstellbar</li> <li>&gt; Sicherer fester Halt</li> </ul>
	<p><b>3M™ VIRTUA™ AP Schutzbrille</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 7000061919</li> <li>• Scheibenfarbe Grau</li> <li>Zertifizierung EN 166</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Robuste stabile Unisex-Schutzbrille in Wraparound-Form aus Polycarbonat mit integriertem Seitenschutz</li> <li>&gt; Antikratzbeschichtung</li> <li>&gt; Integrierter Augenbrauenschutz für zusätzlichen Schutz von oben</li> <li>&gt; Die spezielle Innenseite der Bügelenden verhindert ein Verrutschen</li> <li>&gt; Einfach Reinigung</li> </ul>
	<p><b>3M™ Peltor™ Kapselgehörschutz X4 mit Helmbefestigung X4P3E</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Art. Nr. 7000103994</li> <li>• neongelb</li> <li>Zertifizierung EN 352-3:2020</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; SNR 32 dB</li> <li>&gt; Leichtes Design</li> <li>&gt; Starre, hochstabile und schlagfeste Kapseln aus ABS-Kunststoff</li> <li>&gt; Weiche, breite Polster reduzieren den Druck um die Ohren und erhöhen den Tragekomfort</li> <li>&gt; Austauschbare Polster und Schaumstoffeinlagen</li> </ul>

**Die BG BAU Förderung unterstützt Sie dabei, Ihr Mitarbeiterteam professionell und zuverlässig zu schützen. Profitieren Sie noch heute davon.**  
**Hier geht es zu weiteren Informationen und zum Antrag auf Förderung.**



## Ihre Sicherheit steht auch bei uns ganz oben!

Als Ihre Experten für Arbeitsschutz haben wir für Sie und Ihre Arbeitssituation genau die passende Sicherheitslösung entsprechend den Förderungsrichtlinien der BG Bau.

- **Atemschutz**
- **Absturzsicherung**
- **Kopf- und Nackenschutz**

Für weitere Produktinformationen und die Angabe von Bezugsquellen sowie Informationen zu unserem gesamten PSA-Programm steht Ihnen Ihr 3M Ansprechpartner zur Verfügung. Oder wenden Sie sich an unsere unten stehende Kontaktadresse.



**3M**

3M Deutschland GmbH  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Tel. +49 2131 88 19 265  
arbeitschutz.de@mmm.com  
[www.3Marbeitsschutz.de](http://www.3Marbeitsschutz.de)