

Gefährliche Stäube

SCHÜTZEN WAS WICHTIG IST!

Bei Arbeiten im Baugewerbe müssen Sie mehr für die Sicherheit tun, als Ihre Mitarbeiter nur vor den sichtbaren Gefahren zu schützen. Helme und Sicherheitsschuhe sind selbstverständlich, aber nicht nur Kopf und Füße müssen geschützt werden. Die Lunge verdient ebenfalls Schutz, denn der Schutz vor gefährlichem Staub sollte genauso ernst genommen werden, wie andere grundlegende Sicherheitsausrüstungen.



Wenn man gefährlichen Staub einatmet, besteht das Risiko von schweren Lungenerkrankungen wie Asthma, COPD oder Lungenkrebs.



WER IST GEFÄHRDET?

Jeder, der mit Materialien arbeitet, die Staub freisetzen können, kann betroffen sein.



Baugewerbe

Renovierung/Sanierung

Andere Branchen

ARBEITEN, BEI DENEN GEFÄHRLICHE STÄUBE ENTSTEHEN:



Schneiden



Arbeiten mit Presslufthammer



Bohren



Trennen



Drehen/Fräsen



Sägen/Fräsen



Sandstrahlen



Schleifen

SCHÜTZEN, WAS WICHTIG IST:

Gefährliche Stäube richtig abzusaugen schützt nicht nur Sie, sondern auch Ihre Kollegen und die Arbeitsumgebung.

Sie müssen den richtigen Atemschutz tragen, aber auch ein Sicherheitsauger der Klasse H ist erforderlich.

Diese mit Doppelfiltern ausgestatteten Maschinen sammeln gefährlichen Staub in einem verschleißbaren Beutel, der auf eine sichere Handhabung und Entsorgung ausgelegt ist. Dieser Beutel verhindert, dass Staub austritt, nachdem er aufgenommen wurde.



Nilfisk empfiehlt die Verwendung eines Sicherheitsaugers der Klasse H für alle Anwendungen, bei denen gefährlicher Staub entstehen kann

So wählen Sie den richtigen Sicherheitssauger

WELCHE ART VON STÄUBEN ERZEUGEN SIE?

STAUB MIT MITTLEREM RISIKO, Z.B.

- Kiefernholzstaub
- Fugenmasse
- Füllstoffe
- Lack
- Gips
- Zement
- Beton
- Fliesenkleber
- Malen (z.B. auf Latex-/Ölbasis)



Wählen Sie einen Sauger der Klasse M

STAUB MIT NIEDRIGEM RISIKO, Z.B.

- Haushaltsstaub
- Gewöhnlicher Schmutz



Wählen Sie einen Sauger der Klasse L

STAUB MIT HOHEM RISIKO, Z.B.

- Feiner Quarzstaub
- Silicatstaub
- Hartholzstaub
- Schimmelsporen
- Asbest
- Bleistaub
- Mineralfasern
- Asphalt
- Synthetische Mineralfasern (d. h. Glaswolle)



Wählen Sie einen Sauger der Klasse H

BEI DER BEARBEITUNG UNTERSCHIEDLICHER MATERIALIEN MIT ELEKTROWERKZEUGEN, KANN ES ZUR FREISETZUNG VON GESUNDHEITSGEFÄHRDENDEN STÄUBEN KOMMEN. BEISPIELSWEISE KANN SICH BEIM EINSATZ EINER MAUERNUTFRÄSE QUARZHALTIGER, MINERALISCHER UND SOMIT GESUNDHEITSSCHÄDLICHER STAUB FREISETZEN.

Wählen Sie einen Sicherheitssauger der Klasse H für



Trennen



Bohren



Schneiden



Schleifen



Drehen/Fräsen

FÜR ARBEITEN MIT FOLGENDEN MATERIALIEN:

Beton, Ziegel, Granit, Sand/Kies, Fliesen und Mörtel



Nilfisk empfiehlt die Verwendung eines Sicherheitssaugers der Klasse H für alle Anwendungen, bei denen gefährlicher Staub entstehen kann