Bohren durch asbesthaltige Wand- und Bodenbeläge

Putz, Platten, Kunststoffbeläge

Das Wichtigste in Kürze

- Bei vor 1990 erstellten Bauten ist damit zu rechnen, dass Putz, Plattenkleber, sowie Kunststoffbeläge Asbest enthalten.
- Dieses Factsheet beschreibt das einzuhaltende Vorgehen beim Bohren durch asbesthaltigen Putz, keramische Platten mit asbesthaltigem Kleber und durch asbesthaltige Kunststoffbeläge.
- Es dürfen nur einzelne Löcher gebohrt werden.

Arbeitsvorbereitung

Gefährdungsermittlung

 Vor Beginn der Arbeiten ist abzuklären, ob asbesthaltige Werkstoffe vorliegen. Im Zweifelsfall ist davon auszugehen.

Instruktion

 Das Personal ist vor Arbeitsbeginn über die Gefährdungen und das Vorgehen zu instruieren.

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

• Einwegstaubmaske des Typs FFP3

Arbeitsbereich

- Sicherstellen, dass sich keine Drittpersonen im Arbeitsbereich aufhalten.
- Öffnungen zu angrenzenden Räumen schliessen, um Kontaminationen zu vermeiden.
- Alle Gegenstände unterhalb des zu bohrenden Lochs entfernen oder abdecken.
- Für ausreichenden Luftwechsel (natürlich oder künstlich) sorgen.

Benötigte Geräte und Material

- Industriestaubsauger mit Filter für Staubklasse H (gemäss EN 60335-2-69) mit Zusatzanforderung Asbest
- · Bohrmaschine mit Quellenabsaugung
- Lappen und Eimer mit Seifenwasser

Bei asbesthaltigem Putz, Plattenbelägen mit asbesthaltigem Kleber sowie bei asbesthaltigen Kunststoffbelägen muss mit einer Freisetzung von Asbestfasern gerechnet werden, wenn sie angebohrt werden. Instruierte Plattenund Bodenleger oder andere Bauhandwerker können diese Bohrarbeiten ausführen, wenn das hier beschriebene Verfahren eingehalten wird.



1 Vor 1990 eingesetzter Plattenkleber kann Asbest enthalten.



2 Einwegstaubmaske FFP3



3 Industriestaubsauger mit Filter für Staubklasse H (Asbest)



Ausführen der Arbeiten

Bohren der Löcher

- Loch nur mit aktiver Absaugung bohren.
- Mit dem Industriestaubsauger Bohrer, Wand und Boden gründlich absaugen.
- Wand und Boden mit dem feuchten Lappen reinigen.

Hygiene

• Waschgelegenheiten nutzen.

Abschliessen der Arbeiten

Entsorgung

- Wird der Staub in staubdichten Sicherheits-Filtersäcken aufgefangen, dürfen die Filtersäcke des Staubsaugers im Freien gewechselt werden, unter Einsatz der in der Bedienungsanleitung des Gerätes vorgeschriebenen Schutzausrüstung (PSA).
- Bei einem gemieteten Staubsauger besteht der Vorteil, dass Filterwechsel und Entsorgung durch den Vermieter ausgeführt werden können.
- Asbesthaltige Abfälle sind gemäss der Abfallverordnung (VVEA, SR 814.600) und den kantonalen Vorschriften zu entsorgen.



4 Bohrmaschine mit Quellenabsaugung im Einsatz an Keramikplatten mit asbesthaltigem Kleber

Relevante Vorschriften und Normen

BauAV (Bauarbeitenverordnung) Art. 3.1, 60

EKAS-Richtlinie 6503 «Asbest»

Weitere Informationen

www.suva.ch/asbest www.forum-asbest.ch

Weitere Factsheets zum Thema:

- Asbesthaltige Wand- und Bodenbeläge 2: Entfernen einschichtiger Beläge und bituminöser Kleber in Gebäuden (www.suva.ch/33049.d)
- Asbesthaltige Wand- und Bodenbeläge 3: Entfernen mehrschichtiger Beläge und nicht bituminöser Kleber in Gebäuden (www.suva.ch/33050.d)
- Asbest-Staubsauger (www.suva.ch/33056.d)

Auskünfte:

Suva, Bereich Bau, Tel. 041 419 58 51 bereich.bau@suva.ch