

WERKEN MET KWARTSSTOF

Praktische tip voor werknemers in de technische installatiebranche

In de installatie- en isolatiebranches hebben medewerkers regelmatig te maken met bouwstoffen die kwartshoudend zijn, zoals: betonsteen, kalkzandsteen, zandsteen en cellenbeton. Aan het werken met kwartsstof zijn risico's verbonden die kunnen leiden tot silicose (stoflongen) of zelfs tot longkanker. Met de onderstaande praktische tips kunt u de risico's beperken en maatregelen treffen voor een veilige werkplek.

Kijk voor meer informatie naar de maatregelen uit de Arbocatalogus.

RISICO	TIPS
<ul style="list-style-type: none"> Het (onvoorzien) vrijkomen van kwartsstof. 	<ul style="list-style-type: none"> Stop direct met werkzaamheden als er sprake is van een (onvoorzien) stofprobleem en bespreek dit met de werkplekleiding. Kies voor werkmethoden waarbij weinig stof vrijkomt. Gebruik apparatuur met afzuiging en/of watertoevoer als je moet zagen, boren, frezen, hakken, stralen of schuren. Laat materialen zoveel mogelijk op maat aanleveren. Zorg voor goede ventilatie als je binnen werkt door ramen en deuren te openen. Gebruik de juiste Persoonlijke beschermmiddelen (PBM) en bespreek dit met de werkplekbegeleiding. Voer een Laatste Minuut Risico Analyse (LMRA) uit om risico's te identificeren en elimineren.
<ul style="list-style-type: none"> Werken met kwartsstof. 	<ul style="list-style-type: none"> Draag bij werkzaamheden, zonder stofafzuiging, een volgelaatsmasker met P3-filter, zowel binnen als buiten. <ul style="list-style-type: none"> Een snuitje ("Gamma-masker") zorgt niet voor voldoende bescherming. Wissel werkzaamheden die kwartsstof veroorzaken zoveel mogelijk af met andere werkzaamheden en met andere collega's. Gebruik een industriële stofzuiger om je plek schoon te houden in plaats van een bezem of perslucht. Gebruik hulpstukken voor stofbestrijding. Gebruik de kruitwagens alleen voor grof puin en stort alleen via een stortkoker.

De volledige Arbocatalogus *Werken met kwartsstof* voor de Installatie- & Isolatiebranches is te vinden op <https://arbotechniek.nl/arbocatalogus/gevaarlijke-stoffen/kwartsstof/>.
Er worden regelmatig aanvullingen op deze catalogus gepubliceerd!