

Brancheafpraak BIKUDAK: werken met bitumen

In algemene zin geldt bij het verkleven van bitumen dakbedekking dat, nog los van de applicatie, de mate van blootstelling van de werknemer aan bitumendampen sterk afhankelijk is (beperkt wordt) door te werken vanaf de wind en rekening te houden met de windsnelheid. Daarnaast is de inzet van de juiste PBM (conform afspraken cao BIKUDAK artikel 14 en SBD toolbox pbm voor de dakdekker) en het juist gebruik er van door de werknemers een belangrijk aandachtsveld. Daarnaast zijn in Nederland (Probasys Benelux) maar ook internationaal onderzoeken uitgevoerd inzake de blootstelling van dakdekkers aan vrijkomende dampen bij branden, gieten of koud kleven bij het werken met bitumen. De conclusie is dat bij een goede uitvoering (onder normale condities conform de vak richtlijn gesloten dakbedekkingssystemen) en de blootstelling voor volwassen en gezonde werknemers ruim onder de MAC waarden ligt.

- Vraag altijd naar veiligheidsinformatiebladen van de producent en volg de gebruiksinstructies
- Kies voor een materiaal en werkmethode zonder blootstelling aan dampen en gassen dan wel voor optimale beheersing van deze risico's
- Bij inzet bitumenketel
 - Zorg voor juiste temperatuur bitumen circa 210 graden Celsius
 - Aanwezigheid thermostaat /temperatuurbegrenzer en lekbak
 - Verder aanwijzingen conform Toolbox veilig werken met bitumenketel SBD
- Bij gebruik brander
 - Zorg voor onbeschadigde gas slang
 - Werk met reduceerslangbreukventiel
 - Stem juiste hoeveelheid aanwezigheid gas af op de (dagelijkse) werkzaamheden