**ایمنی و بهداشت شغلی كاشي كاري و سنگ كاري**

**كاشي كار يا سنگ كار كيست؟**

كاشي كار و سنگ كار فردي است كه با استفاده از سنگ و كاشي و سيمان و وسايل و تجهيزات كاري خود به نصب و پوشش دادن ديوارها مشغول است.

**خطرات مرتبط با اين شغل**

**خطرات فيزيكي**

امكان ايجاد جراحت اعضاي بدن در اثر لبه تيز سنگ وكاشي نيز وجود دارد. به خصوص در فصول گرم و سرد ممكن است در معرض گرما و سرماي هوا قرار گيرند. ممكن است در معرض سر و صدا و ارتعاش بيش از حد در زمان كاركردن با وسايل و تجهيزات قرار بگيرند. همچنين ممكن است در بسياري از مكان هاي مورد سنگ كاري و كاشي كاري، نور كافي وجود نداشته باشد و در نتيجه احتمال حوادث ناشي از اين امر وجود دارد.

**خطرات شيميايي**

ممكن است غبارات سنگ يا كاشي حاوي سيليس در اثر انجام فرايندهاي سايش و فرز زني يا ديگر عوامل وجود داشته باشد كه مواجهه بيش از حد با آن مي تواند منجر به بيماري هاي خطرناك سيليكوزيس و يا سرطان ريه گردد.

**خطرات ارگونوميكي**

ارگونومي به معني تطابق كار با كارگر است نه كارگر با كار. در نتيجه با توجه به اين تعريف در اين شغل به علت ماهيت كار ممكن است شاغل در وضعيت هاي بدني بسيار نامناسب قرار گيرد ( براي دسترسي به محل انجام سنگ كاري يا كاشي كاري. به خصوص ممكن است شاغل مدت زمان زيادي را با دست بالا و مچ خميده ياب صورت چمباتمه كار كند. ممكن است حمل قطعات سنگ يا بستههاي كاشي نيز وجود داشته باشد.

**خطرات مكانيكي(مرتبط با حوادث)**

* در صورت انجام کار در ارتفاع يا بر روي بشكه و داربست ممكن است شاغل سقوط كرده يا زمين بخورد.
* ممكن است اشياء از ارتفاع سقوط كنند يا فرد به علت بي نظمي محل كار زمين بخورد.

**اقدامات پيشگيرانه**

* باید تا حد امکان در فضاي باز و با تهویه مناسب به کار گرفته شود تا تنفس غبارات پيشگيري شود.
* استفاده از ماسک و عینک مناسب توصیه میشود.
* معاینات دوره ای نيز بايستي هرساله براي كارگران این مشاغل مورد توجه قرار بگیرد
* در صورت انجام کار در ارتفاع مقررات مربوط به داربستها واستفاده از کمربند ایمنی الزامیست.
* همچنين ممكن است اشياء از ارتفاع سقوط كنند يا فرد به علت بي نظمي محل كار زمين بخورد.
* بايستي از ابزار و لوازم مناسب و متناسب با اعضاي بدن كارگر و استاندارد استفاده كرد تا باعث مشكلات اسكلتي و عضلاني و همچنين جراحت نشود.