



SAFETY TIP OF THE WEEK

FOR THE CONSTRUCTION INDUSTRY



Company _____ Date _____

To encourage all of us to promote safety on a continuing basis, the Builders Exchange publishes a safety tip in each issue of the weekly **Bulletin**.
The superintendent/foreman of each job should use this safety tip in a short safety meeting Monday morning.
We suggest that this 5-to-10 minute meeting be just before lunch or perhaps right after the morning break.
You can then emphasize the SAFETY TIP OF THE WEEK all week long.

5 consejos para elegir los mejores guantes de construcción

Week Ending 3/5/2021

Necesita un equipo de protección personal que esté listo para trabajar tantas horas como usted. Los guantes de trabajo de calidad profesional hacen que el trabajo sea más cómodo al mismo tiempo que protegen sus manos y lo mantienen más seguro en el lugar de trabajo. Encontrar el guante adecuado para el trabajo es tan importante como combinar cualquier otra herramienta del oficio con la tarea en cuestión. Es importante encontrar guantes que protejan sus manos contra los peligros más peligrosos. Ya sea que necesite cubiertas resistentes a cortes, algo que pueda absorber impactos, protección contra las inclemencias del tiempo o resistencia a la corrosión, hay un guante que se adapta a esa necesidad. Determine las amenazas más probables para sus manos y busque guantes diseñados específicamente para proteger contra esos peligros. Esto es lo que debe considerar al elegir sus guantes de trabajo.

El ajuste adecuado es importante

Hay una razón por la que decimos que algo encaja "como un guante". No hay nada como la sensación ceñida de unos guantes que le quedan bien. Debes asegurarte de encontrar un par que sea lo suficientemente apretado para no terminar con montones de material que obstaculicen tu agarre, pero que esté lo suficientemente suelto como para permitir que tu mano tenga un rango de movimiento libre. Un guante bien ajustado hace más que sentirse bien: es más seguro. Significa menos material extra para enganchar, pero lo suficiente para proteger la piel debajo.

Agarre

Un resbalón en el trabajo puede ser peligroso, por lo que la seguridad es clave en la construcción. Ya sea que esté usando herramientas manuales, herramientas eléctricas o simplemente manteniendo un punto de contacto físico mientras sube una escalera, perder el control de la situación puede provocar lesiones. Asegúrese de que los guantes que elija tengan la superficie adecuada para poder agarrar las herramientas y los objetos que necesita en el lugar de trabajo. Desde la palma lisa de un guante de trabajo de cuero tradicional hasta la palma de goma en un guante de algodón, hay opciones disponibles para evitar que sus manos se resbalen para que pueda hacer el trabajo de manera segura.

Busque durabilidad

Sabes que el trabajo dura hasta que se hace y quieres guantes que puedan hacer lo mismo. La durabilidad es tan importante para sus guantes como lo es para el trabajo que realiza. Para ser claros, incluso los mejores guantes se desgastarán con el uso. Esto se reduce a encontrar el equilibrio adecuado entre longevidad versus costo de reemplazo y disponibilidad. Es posible que sea necesario reemplazar un guante más barato con más frecuencia, pero cuando es necesario reemplazar un guante de mayor duración, puede costarle más gastos de bolsillo.

No descuides la comodidad

Las únicas personas que piensan que los guantes de construcción no necesitan sentirse bien son las personas que nunca los han usado en un lugar de trabajo. Puede que no sea el factor más importante al elegir sus guantes, pero la comodidad hace que sea más fácil mantenerlos puestos y continuar hasta que el proyecto esté terminado. También es un criterio muy personal que involucra su preferencia por el acolchado, la absorbencia y el aislamiento. Así que tómate tu tiempo para entender qué guantes te han sentido mejor en tus manos y por qué.

Cuidado y mantenimientos adecuados de los guantes de trabajo
Una vez que encuentre los guantes perfectos, es importante mantenerlos en buen estado para que duren más. Asegúrese de mantenerlos en un lugar cálido y seco cuando sea posible. Dejarlos en el lugar de trabajo, a la intemperie, puede arruinar los materiales, dejándolo con la sensación de que está protegido cuando la realidad es que están a un paso equivocado de un rasgón, desgarró o deslizamiento que lo expone a un trabajo en el trabajo. peligro. Los guantes de cuero deben acondicionarse ocasionalmente, especialmente después de largos períodos de inactividad, para mantenerlos suaves y flexibles. Asegúrese de que los materiales totalmente naturales se sequen completamente antes de guardarlos. Con un poco de cuidado, sus guantes durarán más y le servirán mejor.

Encuentre los guantes que mejor se adapten a sus necesidades. Tenga en cuenta estos criterios y podrá limitar considerablemente su búsqueda para obtener el par perfecto.

Special Topics for this Job: _____

MSDS # _____ Reviewed – Title: _____

Present at Meeting:

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

Supervisor's Signature: _____

Note: These SAFETY TIPS OF THE WEEK are to help members provide a safe workplace and to instruct employees in ways to prevent accidents. Ensure you record the names of those who attend your safety meetings, and file this form with your permanent accident prevention records.