

DESCRIPCIÓN Y USOS:

El palustre o paleta de albañil es una de las herramientas más utilizadas por los albañiles.

Es una herramienta formada por una lámina metálica de forma triangular sujeta por un mango de madera o plástico que se emplea para aplicar y manejar el mortero y la argamasa.

Los palustres de acero inoxidable tienen una mayor duración y están libres de óxido. Se usa para cargar el material de agarre, las mezclas y argamasas, para unirlos con materiales como el ladrillo desde su ubicación de mezcla y para la nivelación, difusión, o la mezcla de productos tales como cemento, yeso o mortero.

También son usados para romper ladrillos con el canto y darles forma o ajustar el tamaño.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL:

Calzado de
seguridad



Gafas de
seguridad




CONSECUENCIAS QUE SE PODRÍAN GENERAR POR EL USO DE LA HERRAMIENTA

- ▶ Heridas
- ▶ Golpes
- ▶ Lesiones Oculares
- ▶ Desordenes musculo esqueléticos
- ▶ Esguinces en extremidades superiores (muñeca).

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- ✍ Retire anillos, pulseras, reloj entre otros, antes de utilizar el palustre o paleta.
- ✍ Póngase todos los elementos de protección personal antes de utilizar el palustre o paleta.
- ✍ Verifique que el palustre se encuentre en buen estado, la lámina libre de oxidación el mango libre de sustancias o elementos que dificulten su uso.
- ✍ Limpiar con abundante agua, después de su uso. En caso de que se haya agarrado el material, puede frotar con espátula, llana u otra paleta para desprender la mezcla.
- ✍ Almacene el palustre en un adecuado cuarto de herramientas (tableros, estanterías, soportes, estuches).
- ✍ Verifique que la lámina de metal este bien sujeta al mango, que no se encuentre floja o sujeta por otros elementos.

Nota

 Esta ficha no sustituye el manual del fabricante.