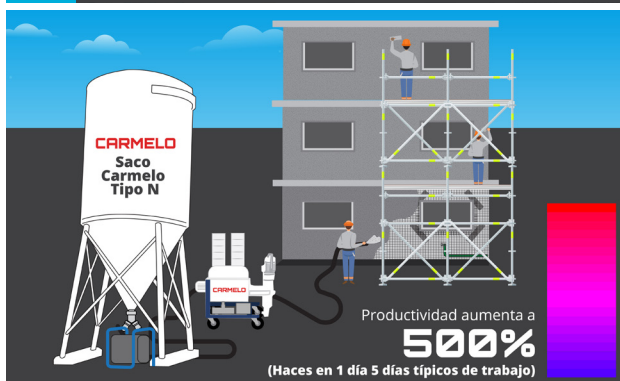


# Morteros Industrializados

VS

## Mezcla Convencional

- Solución logística para tu proyecto
- Reduce costos
- **Aumento en la productividad**
- Acelera la construcción del proyecto
- Consistencia en el producto
- Reducción del polvo fugitivo
- Mayor limpieza y organización en la obra
- Elimina el rehacer trabajos
- Reducción de área de almacenaje y pérdida de material



**CARMELO**  
★ ★ ★ ★  
**CALIDAD INDISCUTIBLE**



**CARMELO**  
★ ★ ★ ★  
**CALIDAD INDISCUTIBLE**

Máquinas de Aplicar  
Mezclas con Alto  
Rendimiento

Para más información:

Oficina de ventas  
**787-251-9474 Ext 254/283**

Carr. 866, Km. 0.7 Sabana Seca  
P.o. Box 1052 Sabana Seca PR, 00952-1052  
[www.carmelo.com](http://www.carmelo.com) | [info@carmelo.com](mailto:info@carmelo.com)

[ecologica-carmelo, Inc.](#)

[Ecologica Carmelo](#)

[GrupoCarmelo](#)

[ecologicacarmelo](#)

# Especificaciones



M-tec  
Monomix

## Utilización

- Proyectar Morteros para Empañetar, Estructura y Autonivelantes.

## Ventajas

- Aumento **>100% Productividad**
- Reduce el costo de la colocación.
- Ideal para Brigadas de Albañiles
- Portátil y Fácil de Mover
- Mezcla Preparada Instantáneamente
- Capacidad de Proyección de **675 ft<sup>2</sup>/HR (600 yd<sup>2</sup>/día @ 0.5" de espesor)**
- Eliminación de los Desperdicios y la perdida.
- Elimina almacenaje de materiales por separado
- Mayor control de los materiales

## Especificaciones

- Toma eléctrica en Proyecto:  
**220V Monofásica (Consumo < 9KW)**

M-tec  
Duomix Plus



## Utilización

- Proyectar Morteros para Empañetar, Estructura y Autonivelantes.

## Ventajas

- Aumento **>167% Productividad**
- Reduce el costo de Colocación
- Ideal para Brigadas de Albañiles
- Portátil para colocar Estratégicamente
- Mezcla Preparada Instantáneamente
- Capacidad de Proyección de **>1000 ft<sup>2</sup>/hr @ 0.5" (900 yd<sup>2</sup>/día @ 0.5" de espesor)**
- Eliminación de los Desperdicios y perdida de material.
- Elimina almacenaje de materiales por separado
- Mayor control de los materiales

## Equipos Necesarios y/o Opcionales

- Silo Vertical Presurizado (22 Mt<sup>3</sup>) Opcional
- Compresor de Aire Opcional con Silo y Sistema de Filtros
- Toma eléctrica en Proyecto:  
**220V Trifásica (Consumo < 11KW)**



M-tec  
D-30

## Utilización

- Mezclar Morteros Carmelo para Pegar Bloques, "Topping" y Uso General.

## Ventajas

- Aumento **> 100% Productividad**
- Portátil para colocar cerca del área
- trabajándose
- Mezcla Preparada Instantáneamente a razón de **>800 ft<sup>2</sup>/hr @ 1" (20 yd<sup>3</sup>/día)**
- Reducción de Desperdicios y perdida de material.
- Elimina almacenaje de materiales por separado
- Mayor control de los materiales

## Equipos Necesarios y/o Opcionales

- Silo Vertical (22 Mt<sup>3</sup>)(Opcional)
- Panel Eléctrico y Conexiones
- Toma eléctrica en Proyecto:  
**220V Trifásica**