

Accesorios

Pistolas aplicadoras



MOPISP3



MOPISSI



MOPISPUR6

Espárragos



EQ-AC

Espárrago cincado para anclaje químico con tuerca y arandela



EQ-A2

Espárrago inoxidable A2 para anclaje químico con tuerca y arandela

Resina



CA-QU

Resina de epoxi-acrilato, cuarzo y catalizador. Homologado ETA Opción 8

Tamiz de plástico



MO-TN

Cánulas mezcladoras y varios



MORCANU

Cánula mezcladora (300-410 ml)



MORCAPU

Cánula mezcladora (385-585-600 ml)



MOBOMBA

Bomba sopladora



MORCEKIT

Kit de 3 cepillos

FIJACIONES QUÍMICAS



VBTD
Lontana group

Distribuidor Oficial **INDEX**
A PERFECT FIXING

Avenida Laurel 205 Fracc. Industrial El Vergel
38110 - Celaya Guanajuato. México.
Tel.: [+52] 461 611 0631
info@vbt.mx
vbt.mx

VBTD
Lontana group

Distribuidor Oficial **INDEX**
A PERFECT FIXING



MO-PS+

Características

- Homologado para todo tipo de hormigón no fisurado, mampostería y todas las aplicaciones en hormigón.
- Espárragos homologados M8-M24.
- Empleo para cargas medias-altas.
- No contiene estireno.
- Válido para taladros secos, húmedos e inundados.
- Empleo para cargas estáticas o cuasi-estáticas.
- Versión en acero cincado, acero inoxidable A2 y A4.

Aplicaciones

- Para uso interior y exterior.
- Aplicaciones estructurales.
- Fijación de aplacados de piedra
- Rehabilitación de fachadas.
- Fijación de soportes para aire acondicionado, calderas, toldos, marcos de puertas para garaje, señales, balcones, estanterías, barandillas, pasamanos, etc.

Materiales de uso



Homologaciones



Ver video



MO-VSF

Características

- Homologado para aplicaciones estructurales en hormigón no fisurado M8-M24.
- Homologado para conexiones de armaduras post-instaladas de Ø8 a Ø16.
- Homologado para uso en mampostería. · Certificados LEED y A+, sin estireno.
- Empleo para cargas estáticas o cuasi-estáticas. · Válido para taladros secos, húmedos e inundados.
- Válido para varillas de acero cincado, galvanizado, inoxidable A2, A4 y HCR.
- Rango de temperatura en servicio de -40°C a +80°C (máxima temperatura a largo plazo +50°C).

Aplicaciones

- Para uso interior y exterior.
- Aplicaciones estructurales.
- Barras corrugadas y armaduras de espera.
- Fijación de vallas de carretera, maquinaria, balcones, toldos, estanterías, vallas publicitarias, catenarias, estanterías, barreras de seguridad, barandillas, pasamanos, entre otros.

Materiales de uso



Homologaciones



MO-VH

Características

- Homologado para aplicaciones estructurales en hormigón fisurado y no fisurado M8-M30. Uso de armaduras como anclaje de Ø8 a Ø32.
- Homologado para conexiones de armaduras post-instaladas de Ø8 a Ø32.
- Certificado de contacto con agua potable (NSF).
- Certificado de resistencia a fuego para espárragos y barras corrugadas.
- Certificados LEED y A+, sin estireno.
- Empleo para cargas altas, estáticas o cuasi-estáticas. Cargas sísmicas C1&C2.
- Vida útil de 50 y/o 100 años.
- Válido para taladros secos y húmedos.
- Válido para varillas de acero cincado, galvanizado, inoxidable A2, A4 y HCR.
- Rango de temperatura en servicio de -40°C a +80°C (máxima temperatura a largo plazo).

Aplicaciones

- Para uso interior y exterior.
- Aplicaciones estructurales.
- Fijación de la subestructura al edificio.
- Barras corrugadas y armaduras de espera.
- Grandes métricas, muros de contención.
- Fijación de maquinaria, balcones, toldos, estanterías, vallas publicitarias, catenarias, balcones, estanterías, barreras de seguridad, barandillas, pasamanos, etc.

Materiales de uso



Homologaciones



MOPURE

Características

- Homologado para todo tipo de hormigón fisurado y no fisurado y todas las aplicaciones en hormigón.
- Espárragos homologados M10-M30.
- Uso de armaduras como anclaje de Ø10 a Ø32.
- Armaduras post-instaladas de Ø8 a Ø32.
- Epoxy puro 1:1, cartuchos de 300 + 300 ml.
- Empleo para cargas altas.
- Empleo para cargas estáticas o cuasi-estáticas.
- Versión en acero cincado, acero inoxidable A2 y A4.

Aplicaciones

- Para uso interior y exterior.
- Aplicaciones estructurales.
- Fijación de subestructura al edificio.
- Barras corrugadas y armaduras de espera.
- Barreras de seguridad, muros de contención, maquinaria pesada.
- Grandes métricas.

Materiales de uso



Homologaciones



MOPUR3

Características

- Homologado para todo tipo de hormigón fisurado y no fisurado y todas las aplicaciones en hormigón.
- Certificado de contacto con agua potable (WRAS).
- Certificado de resistencia a fuego para armaduras post instaladas (CSTB).
- Espárragos homologados M8-M30 incluso M27.
- Uso de armaduras como anclaje de Ø8 a Ø32.
- Armaduras post-instaladas de Ø8 a Ø32.
- Empleo para grandes cargas.
- Epoxy puro 3:1 de color rojo.
- Válido para taladros secos, húmedos e inundados.
- Empleo para cargas estáticas o cuasi-estáticas.
- Versión en acero cincado, acero inoxidable A2 y A4.

Aplicaciones

- Para uso interior y exterior.
- Aplicaciones estructurales.
- Fijación de la subestructura al edificio.
- Barras corrugadas y armaduras de espera.
- Fijación de maquinaria pesada, estanterías, vallas publicitarias, catenarias, balcones, estanterías, barreras de seguridad, etc.
- Grandes métricas, muros de contención.

Materiales de uso



Homologaciones

