



**EPOXY UNO NEGRO 50 y 100 GRAMOS.** Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 3 min.  
 Tiempo de aplicación - 12 min.  
 Tiempo de secado - 30 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 600C°  
 Adherencia - 150 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado Físico: Pasta  
 Contiene:  
 100 GR.



Incluye: Malla de refuerzo,  
 Lija y paletas de pegado

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNON50	12371	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" NEGRO 50 GRAMOS	12
UNON98	12042	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" NEGRO 100 GRAMOS	12



**EPOXY UNO TRANSPARENTE 50 GRAMOS.** Estado físico en LIQUIDA y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 2 min.  
 Tiempo de aplicación - 30 min.  
 Tiempo de secado - 60 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 400C°  
 Adherencia - 180 kg/cm, no trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado físico: Líquido  
 Contiene:  
 50 GR.



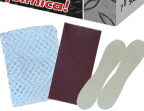
Incluye: 2 paletas. No requiere de  
 Lija, ni Malla de Refuerzo.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOC40	12043	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 50 GRAMOS TRANSPARENTE	12



**EPOXY UNO ACERO.** Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula a partir de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se recomienda para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 3 min.  
 Tiempo de aplicación - 12 min.  
 Tiempo de secado - 30 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 600C°  
 Adherencia - 150 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado físico: Pasta  
 Contiene:  
 100 GR.



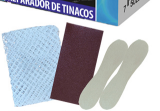
Incluye: Malla de refuerzo,  
 Lija y paletas de pegado

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOA50	12372	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" ACERO 50 GRAMOS	12
UNOA98	12044	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" ACERO 100 GRAMOS	12



**EPOXY UNO MARINO 100 GRAMOS.** Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula a partir de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se recomienda para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 3 min.  
 Tiempo de aplicación - 12 min.  
 Tiempo de secado - 30 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 600C°  
 Adherencia - 150 kg/cm, trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado Físico: Pasta  
 Contiene:  
 100 GR.



Incluye: Malla de refuerzo,  
 Lija y paletas de pegado

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOM50	12373	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" MARINO 50 GRAMOS	12
UNOM98	12045	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" MARINO 100 GRAMOS	12



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 50 GRAMOS BLANCO.** Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 3 min.  
 Tiempo de aplicación - 12 min.  
 Tiempo de secado - 30 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 600C°  
 Adherencia - 150 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado Físico: Pasta  
 Contiene:  
 50 GR.



Incluye: Malla de refuerzo,  
 Lija y paletas de pegado

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOB50	13017	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 50 GRAMOS BLANCO	12



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 100 GRAMOS ALUMINIO.** Estado físico en crema y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida.  
 Tiempo de mezclado - 3 min.  
 Tiempo de aplicación - 12 min.  
 Tiempo de secado - 30 min.  
 Tiempo máx. trabajo - 400C°  
 Adherencia - 180 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

Estado físico: Pasta  
 Contiene:  
 100 GR.



Incluye: Malla de refuerzo,  
 Lija y paletas de pegado

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOAL98	13018	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 100 GRAMOS ALUMINIO	12

**EPOXY UNO**

Estado físico: Pasta  
Contiene:  
100 GR.



Incluye: Malla de refuerzo,  
Lija y paletas de pegado



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
100 GRAMOS COBRE. Estado físico en crema y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Tiempo de mezclado - 3 min. Tiempo de aplicación - 12 min. Tiempo de secado - 30 min. Tiempo máx. trabajo - 400C° Adherencia - 180 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOCO98	13019	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 100 GRAMOS COBRE	12

**EPOXY UNO**

Estado físico: Gel  
Contiene:  
100 ml



Incluye: Malla de refuerzo,  
Lija y paletas de pegado



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
100 ML BLANCO EN GEL. Pega PLASTICOS RIGIDOS. Estado físico en gel, consistencia crema y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Tiempo de mezclado - 3 min. Tiempo de aplicación - 12 min. Tiempo de secado - 30 min. Tiempo máx. trabajo - 400C° Adherencia - 180 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOIG98	13022	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 100 ML BLANCO EN GEL	12



**EPOXY UNO SUPER FAST**  
5 MINUTOS  
¡PEGA EN 5 MINUTOS!



Contiene: 100 GR.

Incluye Kit:  
2 Paletas de pegado

**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
50 Gramos SUPER FAST 5 MINUTOS. Estado físico viscoso y 2 componentes, se formula a partir de resina 100% sólidos totales (libre de solvente), la parte A es una resina epóxica y como endurecedor (parte B). Se recomienda para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Contiene 1 Envase parte A, 1 envase parte B y 2 paletas de pegado.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOSF50	12374	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 50 GRAMOS SUPER FAST 5 MIN	12



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
1KG (2.2 Lbs) ACERO. Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Tiempo de mezclado - 3 min. Tiempo de aplicación - 12 min. Tiempo de secado - 30 min. Tiempo máx. trabajo - 600C° Adherencia - 150 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOA1000	13023	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 LBS) ACERO	6



**EPOXY UNO**



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
1KG (2.2 Lbs) MARINO. Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Tiempo de mezclado - 3 min. Tiempo de aplicación - 12 min. Tiempo de secado - 30 min. Tiempo máx. trabajo - 600C° Adherencia - 180 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOM1000	13024	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 LBS) MARINO	6



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY"**  
1KG (2.2 Lbs) NEGRO. Estado físico en pasta y 2 componentes, se formula de resina 100% sólidos totales (libre de solvente) parte A y como catalizador (endurecedor) parte B. Se usa para pegar, rellenar o encapsular cualquier material o superficie rígida. Tiempo de mezclado - 3 min. Tiempo de aplicación - 12 min. Tiempo de secado - 30 min. Tiempo máx. trabajo - 600C° Adherencia - 150 kg/cm trabaja bajo agua, es antihongos.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNON1000	13025	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 LBS) NEGRO	6



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 Lbs) CARROCERIA NEGRO.** 2 componentes, se formula a partir de resinas epoxicas 100% libre de solvente, La parte A es resina sintetizada y como endurecedor (parte B) una mezcla de aminas alifáticas y poliamidas de media viscosidad, corto tiempo de reacción y excelente propiedades químicas y mecánicas.



**EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 Lbs) CONCRETO GRIS.** 2 componentes, se formula a partir de resinas epoxicas 100% libre de solvente, La parte A es resina sintetizada y como endurecedor (parte B) una mezcla de aminas alifáticas y poliamidas de media viscosidad, corto tiempo de reacción y excelente propiedades químicas y mecánicas.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOCAR1000	13020	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 LBS) CARROCERIA NEGRO	8

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
UNOCON1000	13021	EPOXY UNO "FUSION EPOXY" 1KG (2.2 LBS) CONCRETO GRIS	8