

## 9.1 STMA. DE PINTADO PROTECCIÓN FUEGO \_ SUPERFICIES METÁLICAS

## IMPREX \_ IMPRIMACIÓN EPOXÍDICA 2 COMPONENTES



**DESCRIPCIÓN:** Imprimación epoxi-poliamida polivalente y multiadherente. Anticorrosiva para todas aquellas superficies que deben terminarse con otras capas de epoxi, poliuretano o sintéticos. Adherencia excepcional sobre gran variedad de soportes.

**USOS:** Interior-Exterior. Estructuras metálicas, naves industriales, maquinaria,...

**DILUCIÓN:** Diluyente epoxi D-100. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5-10%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 3-4 horas / Repintado: 12-24 horas / Curado Total: 8 días.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Disolvente Epoxi D-100, Disolvente limpieza D-80.

**ACABADO:** Satinado.

**RENDIMIENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/l. | **VIDA DE LA MEZCLA:** 3/4 h (20°C).



ROJO RAL 3009, GRIS RAL 7038, VERDE RAL 6011, BLANCO		
4 l	3.340 L + 0.660 L	101306
16 l	13.360 L + 2.640 L	101308
COLORES RAL		
TARIFA ESPECIAL CARTA RAL		

## FOGOTEC \_ ESMALTE INTUMESCENTE



**DESCRIPCIÓN:** Pintura intumescente que bajo la acción del calor desarrolla, debido a reacciones químicas, una espuma aislante de muy baja conductividad térmica protegiendo al soporte de la acción del fuego y de la propagación del calor.

**USOS:** Interior o exterior (si se protege con acquatex). Ideal para el pintado de estructuras metálicas.

**FONDEAR CON:** Imprimación epoxi.

**DILUCIÓN:** Disolvente universal D-10. Aplicación: Brocha o Rodillo 0-10%, Pistola aerográfica 0-10%, Pistola airmix: 0-10%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 1 hora / Secado en profundidad: depende de espesor que variará en función de la masividad de los perfiles y de la estabilidad al fuego requerida / Repintado: mínimo 12 horas.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Disolvente de limpieza D-80.

**ACABADO:** Mate. | **RENDIMIENTO:** Aprox: 0,900 m<sup>2</sup>/l. a 800 micras secas.

20 kg

BLANCO

100111

## ACQUATEX BRILLANTE



**DESCRIPCIÓN:** Esmalte acrílico al agua de acabado brillo y excelente adherencia sobre paramentos difíciles. Extraordinaria resistencia a la intemperie. No amarillea.

**USOS:** Interior-Exterior. Metal, madera, obra.

**FONDEAR CON:** OBRA: Fijador acrílico ISACRÍLICO y para fondos frágiles fijador Acqua o FIXACRIL disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Pasta mate sella, agua o Xanol fondo.

**DILUCIÓN:** Agua. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5-15%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 30 min.-1 hora / Repintado: 5-6 horas.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Agua antes del secado.

**ACABADO:** Brillante. | **RENDIMIENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/l.

0,75 l

BLANCO

100389

4 l

100390



## ACQUATEX SATINADO

**DESCRIPCIÓN:** Esmalte acrílico al agua de acabado satinado y excelente adherencia sobre paramentos difíciles. Extraordinaria resistencia a la intemperie. No amarillea.

**USOS:** Interior-Exterior. Metal, madera, obra.

**FONDEAR CON: OBRA:** Fijador acrílico ISACRÍLICO y para fondos frágiles fijador Acqua o Fixacril disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Pasta mate sell. agua o Xanol fondo.

**DILUCIÓN:** Agua. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5-15%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 30 min.-1 hora / Repintado: 5-6 horas.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Agua antes del secado.

**ACABADO:** Satinado. | **RENDIMIENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/l.

	BLANCO
0,75 L	100404
4 L	100406



## ACQUATEX MATE

**DESCRIPCIÓN:** Esmalte acrílico al agua de acabado mate y excelente adherencia sobre paramentos difíciles. Ideal para decoración de interiores, especialmente en lisos tanto blancos como en color. Excelente igualación. 100% lavable.

**USOS:** Interior-Exterior. Metal, madera, obra.

**FONDEAR CON: OBRA:** Fijador acrílico ISACRÍLICO y para fondos frágiles fijador ACQUA o FIXACRIL disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Pasta mate sella agua o Xanol fondo.

**DILUCIÓN:** Agua. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5-15%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 30 min.-1 hora / Repintado: 5-6 horas.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Agua antes del secado.

**ACABADO:** Mate. | **RENDIMIENTO:** 10-12 m<sup>2</sup>/l.

	BLANCO
0,75 L	100417
4 L	100419
12 L	100418

## 9.2 STMA. DE MORTERO PROTECCIÓN FUEGO \_ SUPERFICIES METÁLICAS

### IMPROXY\_IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE



**DESCRIPCIÓN:** Imprimación antioxidante de secado rápido a base de resinas alquídicas y pigmentos anticorrosivos de última generación.

**USOS:** Interior-Exterior. Estructuras metálicas, cerrajería, maquinaria,...

**DILUCIÓN:** Diluyente para sintéticos D-90 y universal D-10. Aplicación: Brocha 0-10% , Rodillo 0-10%, Pistola 5-15%.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto: 30 min. / Repintado: 3-4 horas.

**LIMPIEZA UTENSILIOS:** Disolvente universal D-10, disolvente sintéticos D-90, disolvente de limpieza D-80.

**ACABADO:** Semimate.

**RENDIMIENTO:** 5-8 m<sup>2</sup>/l.

	GRIS
0,75 L	100034
4 L	100038
16 L	100035

## 9.3 STMA. DE PINTADO PROTECCIÓN FUEGO \_ SUPERFICIES MADERA

### FOGOTEC BARNIZ ACQUA IGNÍFUGO \_ SATINADO



**DESCRIPCIÓN:** Barniz base agua transparente para proteger la madera contra el fuego. Producto certificado según el Sistema de Clasificación de Reacción al Fuego UNE EN 13.501-1:07 como B-S2-D0

**USOS:** Puede utilizarse para barnizar tableros para revestimientos de paredes y techos. Interior.

**FONDEAR CON:** El mismo producto se utiliza como fondo y como acabado.

**DILUCIÓN:** 0-10% con agua.

**TIEMPO DE SECADO:** Al polvo: 30 min / Al tacto, 60 min.

**LIMPIEZA DE UTENSILIOS:** Agua antes del secado o en su caso disolvente de limpieza.

**ACABADO:** Satinado. | **RENDIMIENTO:** 12 m<sup>2</sup>/l.

4 l

TRANSPARENTE

110138

### FOGOTEC BARNIZ ACQUA IGNÍFUGO \_ MATE



**DESCRIPCIÓN:** Barniz base agua transparente para proteger la madera contra el fuego. Producto certificado según el Sistema de Clasificación de Reacción al Fuego UNE EN 13.501-1:07 como B-S2-D0

**USOS:** Puede utilizarse para barnizar tableros para revestimientos de paredes y techos. Interior.

**FONDEAR CON:** El mismo producto se utiliza como fondo y como acabado

**DILUCIÓN:** 0-10% con agua.

**TIEMPO DE SECADO:** Al polvo: 30 min / Al tacto: 60 min.

**LIMPIEZA DE UTENSILIOS:** Agua antes del secado o en su caso disolvente de limpieza.

**ACABADO:** Mate. | **RENDIMIENTO:** 12 m<sup>2</sup>/l.

4 l

TRANSPARENTE

110148