

3.1 ESMALTE POLIURETANO ALIFÁTICO _ INTERIOR-EXTERIOR

ESMALTE ALIFÁTICO 2K^R + CATALIZADOR

DESCRIPCIÓN: Esmalte poliuretano alifático dos componentes no amarilleante. Gran resistencia a la abrasión para superficies de acero, hierro galvanizado y aluminio expuestos en ambientes desfavorables.

USOS: Interior-Exterior. Metal, obra, galvanizados, azulejos, PVC,...

FONDEAR CON: Imprimación epoxídica o Isalprimer. Vida de la mezcla: 4 horas (20°).

DILUCIÓN: Disolvente de poliuretano D-30. Aplicación: Brocha 5%, Rodillo 5%, Pistola 5%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2 horas / Repintado: 8 horas / Total: 8 días.

ACABADO: Brillo, satinado y mate.

RENDIMIENTO: 10-14 m²/l.

0,75 L

4 L

0,75 L

4 L

0,75 L

4 L

BLANCO BRILLO

0.6 L + 0.15 L

100177

3.2 L + 0.8 L

100179

BLANCO MATE

0.6 L + 0.15 L

100185

3.2 L + 0.8 L

100187

BLANCO SATINADO

0.6 L + 0.15 L

100182

3.2 L + 0.8 L

100184

COLORES RAL

TARIFA ESPECIAL CARTA RAL

3.2 ESMALTE EPOXÍDICO

ENAMPOX _ ESMALTE EPOXI 2 COMPONENTES



DESCRIPCIÓN: Esmalte epoxi de 2 componentes, especialmente indicado para el tratamiento de metales donde se requiera elevadas resistencias tanto químicas como físicas.

USOS: Interior. Metal, obra, galvanizados, ...

FONDEAR CON: Imprimación epoxídica o Isalprimer. Vida de la mezcla: 6 horas (20°C).

DILUCIÓN: Diluyente Epoxi D-100. Aplicación: Brocha 5-10%, Rodillo 5-10%, Pistola 10-15%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2 horas / Repintado: Mínimo 6 horas, máximo 24 horas / Resistencias máximas: 8 días.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Disolvente Epoxi D-100 o disolvente de limpieza D-80.

ACABADO: Satinado. | **RENDIMIENTO:** 6-10 m²/l.

4 L

3 L + 1 L

BLANCO SATINADO

100169

COLORES RAL

TARIFA ESPECIAL CARTA RAL

3.3 ESMALTES SINTÉTICOS _ ALTAS PRESTACIONES

ISALTEX _ ESMALTE SINTÉTICO



DESCRIPCIÓN: Esmalte sintético para decorar y proteger, no amarilleante, con alta opacidad. No descuelga y no gotea. Apto para una gran variedad de usos tanto decorativos como industriales. Salvo en colores RAL industria, los colores están EXENTOS DE PLOMO.

USOS: Interior-Exterior. Metales, madera, obra,...

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio de plomo, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Polvo: 1 hora / Tacto: 4-6 horas / Repintado: 24 horas.

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

ACABADO: Brillo y mate. | **RENDIMIENTO:** 10-20 m²/l.

BRILLO: BLANCO, NEGRO Y 24 COLORES DECORACIÓN	
0,25 L	100245
0,75 L	100247
4 L	100249
16 L	100248
MATE: BLANCO Y NEGRO	
0,25 L	100224
0,75 L	100221
4 L	100222
16 L	100225
BRILLO Y MATE: COLORES RAL	
TARIFA ESPECIAL CARTA RAL	

ISALTEX _ ESMALTE METALIZADO



DESCRIPCIÓN: Esmalte sintético de acabado metalizado, ideal para la decoración y protección de todo tipo de superficies de acero frente a los nocivos efectos de la intemperie.

USOS: Interior-Exterior. Metales, madera, obra,...

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio de plomo, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal ó sintéticos. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Al polvo: 20 min. / Al tacto: 2 horas / Repintado: 24 horas.

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

ACABADO: Metalizado. | **RENDIMIENTO:** 10-20 m²/l.

PLATA Y COLORES CARTA	
0,75 L	100234
4 L	100236

ISAL-LAC SATINADO



DESCRIPCIÓN: Esmalte laca de poliuretano de acabado satinado sedoso, gran calidad, opacidad y extraordinaria resistencia a los agentes atmosféricos. De fácil aplicación, se obtienen acabados con un tacto muy suave y excelente finura.

USOS: Interior-Exterior. Metales, madera, obra,...

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio de plomo, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, Disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Polvo: 1 hora / Tacto: 4-6 horas / Repintado: 24 horas

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

ACABADO: Satinado sedoso. | **RENDIMIENTO:** 10-20 m²/l.

BLANCO Y NEGRO	
0,25 L	100268
0,75 L	100275
4 L	100276
COLORES RAL	
TARIFA ESPECIAL CARTA RAL	

3.4 ESMALTES USO PROFESIONAL

ISALDUX _ ESMALTE INDUSTRIAL



DESCRIPCIÓN: Esmalte industrial de altas prestaciones para decoración y protección de superficies variadas.

USOS: Acero y madera y todo tipo de soportes adecuadamente tratados, sellados e imprimados.

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio de plomo, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, Disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Polvo: 20 min. / Tacto: 2 horas / Repintado: 12 horas.

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

ACABADO: Brillo, satinado y mate. | **RENDIMIENTO:** 10-20 m²/l.

	BRILLO: BLANCO, NEGRO
0,75 l	101917
4 l	101928
	SATINADO: BLANCO Y NEGRO
0,75 l	101918
4 l	101925
	MATE: BLANCO Y NEGRO
0,75 l	101949
4 l	101950

ESMALTE SECADO RÁPIDO ANTIOXIDANTE



DESCRIPCIÓN: Esmalte a base de resinas alcídicas de secado rápido. Gran resistencia a la intemperie. Protege al metal frente a la oxidación.

USOS: Interior-Exterior. Metales, madera, obra,...

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio de plomo, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, Disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Pistola aerográfica 0-10%, Pistola de airless 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Al polvo: 25 min. / Al tacto: 1 hora / Repintado: 24 horas.

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

ACABADO: Brillante. | **RENDIMIENTO:** 10-15 m²/l.

	BLANCO Y NEGRO
4 l	100293
16 l	100292
	COLORES RAL
	TARIFA ESPECIAL CARTA RAL

3.5 ESMALTES ANTIOXIDANTES

ISALNOX _ ESMALTE ANTIOXIDANTE



DESCRIPCIÓN: Esmalte brillante antioxidante, apto para el pintado directo sobre superficies metálicas sin necesidad de imprimación previa. De aplicación tanto exterior como interior, altamente durable y decorativo, es ideal para el pintado de maquinaria, ventanas, puertas, rejas, etc,...

USOS: Protección y decoración sobre **metales férricos** sin necesidad de imprimación previa.

FONDEAR CON: No necesita imprimación sobre metales férricos. Para incrementar protección minio o Improxy. Sobre acero galvanizado, cinc, aluminio, etc, aplicar primero Isalprimer Multiadherente.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, Disolvente sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 5-10%, Rodillo 5-10%, Pistola 10-15%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min. / Repintado: máx. 4 horas o esperar un mínimo de 8 días.

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

ACABADO: Brillante. | **RENDIMIENTO:** 10-15 m²/l.

	BLANCO Y NEGRO
0,75 l	100300
4 l	100301
	COLORES RAL
	TARIFA ESPECIAL CARTA RAL

ESMALTE FORJA _ PAVONADO



DESCRIPCIÓN: Esmalte sintético de acabado forja y apariencia metálica. Protege al metal frente a la oxidación sin necesidad de imprimación previa.

USOS: Interior-Exterior. Protección y decoración sobre metales férricos sin necesidad de imprimación previa.

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: No necesita imprimación. Para incrementar protección Minio o Improxy. Sobre acero galvanizado, cinc, aluminio, etc, aplicar primero Isalprimer Multiadherente.

DILUCIÓN: Universal D-10 o sintético D-90. Aplicación: Brocha 5%, Rodillo 5%, Pistola 10%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2-3 horas / Repintado: 8-12 horas.

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

ACABADO: Forja Pavonado fino. | **RENDIMIENTO:** 10-12 m²/l.

PAVONADO GRIS Y NEGRO	
0,75 L	100323
4 L	100324

ESMALTE MARTELÉ



DESCRIPCIÓN: Esmalte brillante metalizado de aspecto marteleado. Protege al metal frente a la oxidación sin necesidad de imprimación previa.

USOS: Interior-Exterior. Protección y decoración sobre metales férricos sin necesidad de imprimación previa.

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: no necesita imprimación. para incrementar protección Minio o Improxy. Sobre acero galvanizado, cinc, aluminio, etc, aplicar primero Isalprimer Multiadherente.

DILUCIÓN: Universal D-10 o sintético D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 0-5%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min. / Repintado: 2-3 horas / Total: 8-12 días.

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

ACABADO: Martelé brillo. | **RENDIMIENTO:** 10-12 m²/l.

GRIS PLATA	
0,75 L	100325
4 L	100326

3.6 ESMALTES DECORATIVOS

ISALTEX ORO



DESCRIPCIÓN: Esmalte sintético de acabado metalizado oro, ideal para la decoración y protección de todo tipo de superficies ferrosas frente a los nocivos efectos de la intemperie.

USOS: Decoración de marcos, molduras, policromías y adornos en interior.

FONDEAR CON: MADERA: Pasta mate selladora, METAL: Minio, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2 horas / Repintado: 24 horas.

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

ACABADO: Brillante. | **RENDIMIENTO:** 20-25 m²/l.

ORO	
0,25 L	100218



ISALTEX ALUMINIO

DESCRIPCIÓN: Esmalte sintético de acabado metalizado aluminio, ideal para la decoración y protección de todo tipo de superficies ferrosas frente a los nocivos efectos de la intemperie.

USOS: Interior-Exterior. Metal, madera.

FONDEAR CON: MADERA: Sella pasta mate. METAL: Minio, Improxy, Isalprimer.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2 horas / Repintado: 24 horas.

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

ACABADO: Brillante. | **RENDIMIENTO:** 15-20 m²/l.

	PLATA
0,25 L	100217
0,75 L	100215
4 L	100216

3.7 ESMALTES AL AGUA

ISALTEX_ESMALTE AL AGUA



DESCRIPCIÓN: Esmalte alquídico brillante en base acuosa de elevada calidad, para la protección y decoración sobre una amplia variedad de superficies. Fácil aplicación e inmejorable acabado. SIN OLOR.

USOS: Interior-Exterior. Metales, madera, obra...

FONDEAR CON: METAL: Isalprimer Acqua, MADERA: Acquamat, Tapaporos acqua, Xanol fondo.

DILUCIÓN: Agua. Aplicación: Brocha 0-5%, Rodillo 0-5%, Pistola 5-10%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 3-4 horas / Repintado: 6-8 horas.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Brillante. | **RENDIMIENTO:** 10-14 m²/l.

	BLANCO, NEGRO
0,75 L	100431
4 L	100432

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 FIXENOL o FIXACRIL disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Acquamat 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 m²/l.

	BLANCO
0,75 L	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 FIXENOL o FIXACRIL disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Acquamat 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 m²/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 FIXENOL o FIXACRIL disolvente. METAL: Isalprimer Acqua. MADERA: Acquamat 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 m²/l.

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

3.8 ESMALTES ANTICALÓRICOS

ISALTEX_ANTICALÓRICO ALUMINIO



DESCRIPCIÓN: Esmalte a base de resinas de silicona con elevada resistencia a las altas temperaturas, pudiendo alcanzar los 300°C. Tiene muy buena brochabilidad, nivelación y secado rápido.

USOS: Interior. Chimeneas, estufas, depósitos, radiadores,...

FONDEAR CON: Directo sobre el metal en crudo. Decapar pinturas viejas.

DILUCIÓN: Disolvente universal D-10, disolvente para sintéticos D-90. Aplicación: Brocha o Rodillo al uso, Pistola máx. 5%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 1 hora / Repintado: 4 horas / Máx. resistencia: 48 horas.

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

ACABADO: Aluminio Brillante. | **RENDIMIENTO:** 15-20 m²/l.

	ALUMINIO (300 °C)
0,25 L	100233

ACQUATEX _ ANTICALÓRICO NEGRO MATE



DESCRIPCIÓN: Esmalte acuoso a base de resinas de silicona, con elevada resistencia a las altas temperaturas. Capaz de soportar 400°C. SIN OLOR.

USOS: Pintado, en interior, de chimeneas, estufas, radiadores, depósitos,... expuestos a elevadas temperaturas.

FONDEAR CON: Directo sobre METAL previo decapado de pinturas antiguas.

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

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min.-1 hora / Repintado: 4-6 horas / Máx. resistencias: 48 horas.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Negro mate. | **RENDIMIENTO:** 15-20 m²/l variable según absorción del soporte.

0,5 l

NEGRO (400 °C)

102004