

10

PRODUCTOS USOS ESPECÍFICOS

10.1 TIXOTRÓPICAS _ DISOLVENTE

TIXOVAL ANTIHUMOS _ RESINA PLIOWAY



DESCRIPCIÓN: Pintura tixotrópica sin olor especial para cubrir las manchas de humos, grasa, etc. Alta cubrición, no amarillea.

USOS: Interior. Cocinas, siniestros, bares,...

FONDEAR CON: Tixoval antihumos diluido o fijador al disolvente FIXACRIL.

DILUCIÓN: Disolvente Tixoval D-50. Aplicación: Brocha 0-10%, Rodillo 0-10%, Pistola 0-10%.

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

LIMPIEZA UTENSILIOS: Disolvente Tixoval D-50 o Disolvente de limpieza D-80.

ACABADO: Mate. | **RENDIMIENTO:** 4-6 m²/l.

	BLANCO
0,75 l	100108
4 l	100106
16 l	100107

TIXOVAL ANTIHUMEDAD _ RESINA PLIOWAY



DESCRIPCIÓN: Pintura tixotrópica sin olor especial para el pintado de paredes con humedad. Excepcional adherencia, no amarillea.

USOS: Interior. Paredes con problemas de humedad por capilaridad.

FONDEAR CON: Tixoval antihumedad diluido o fijador al disolvente FIXACRIL.

DILUCIÓN: Disolvente Tixoval D-50. Aplicación: Brocha 0-10%, Rodillo 0-10%, Pistola 0-10%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 2-4 horas / Repintado: 24 horas.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Disolvente Tixoval D-50 o Disolvente de limpieza D-80.

ACABADO: Mate. | **RENDIMIENTO:** 6-8 m²/l.

	BLANCO
0,75 l	100105
4 l	100103
16 l	100104

10.2 TIXOTRÓPICAS _ AGUA

TIXOVAL ACQUA _ CUBRE-MANCHAS



DESCRIPCIÓN: Pintura tixotrópica al agua de elevada opacidad, pensada para el aislamiento y cubrición de manchas difíciles.

USOS: Interior. Baños, cocinas, bares, siniestros,...

FONDEAR CON: Isacrílico.

DILUCIÓN: 1ª mano: máximo 5%. 2ª mano: sin diluir.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30-60 min. / Repintado: 4-6 horas / Total: 15-20 días.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Mate. | **RENDIMIENTO:** 6-8 m²/l.

	BLANCO
1 l	100382
4 l	100384
15 l	100383

10.3 EMULSIONES

LÁTEX TRANSPARENTE



DESCRIPCIÓN: Reforzante de pinturas plásticas, permite la fijación y sellado de superficies muy porosas.

USOS: Interior-Exterior. Imprimación y barniz de acabado para pinturas al agua. Fijador de fondos. Reforzador de temple y gotelé.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

DILUCIÓN: Agua.

ACABADO: Transparente. | **RENDIMIENTO:** Según dosificación.

1 L

4 L

TRANSPARENTE

100332

100333

10.4 QUITAPINTURAS

QUITAPINTURAS UNIVERSAL

NO CONTIENE
CLORURO
DE METILENO



DESCRIPCIÓN: Decapante de tipo gel, de acción rápida, muy enérgico y eficaz, exento de disolventes clorados, para la eliminación de cualquier tipo de pintura, barniz, adhesivo, cola, etc; dejando la superficie preparada para la restauración o el repintado.

USOS: Decapado de casi todo tipo de pinturas: barnices, lacas nitrocelulósicas pigmentadas y transparentes, lacas de poliuretano pigmentadas y transparentes, esmaltes sintéticos, pinturas plásticas, pinturas al clorocaucho, etc; aplicadas en sustratos como yeso, cemento, madera, metal.

ASPECTO: Líquido transparente.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo o espátula. NUNCA SE DEBE APLICAR A PISTOLA.

RENDIMIENTO: 3-6 m²/l.

0,375 L

0,75 L

4 L

TRANSPARENTE

100001

100002

100003

QUITACQUA _ QUITAPINTURAS PLÁSTICAS Y TEXTURADAS

DESCRIPCIÓN: Decapante especial para la eliminación de toda clase de pinturas plásticas, texturados y rayados. No gotea. No produce quemaduras.

USOS: Interior-Exterior.

DILUCIÓN: Al uso.

TIEMPO DE TRABAJO: Mínimo 30 min. / Favorable: 1 hora / Máximo 4 horas.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua jabonosa.

ASPECTO: Gel líquido.

CONSUMO: Muy variable, dependiendo del producto y grosor de la capa a eliminar. Aprox. 2-6 m²/l.

4 L

TRANSPARENTE

100381



10.5 QUITAMANCHAS AL DISOLVENTE

QUITAMANCHAS AL DISOLVENTE



DESCRIPCIÓN: Selladora sintética de manchas de difícil tratamiento. Ofrece soluciones rápidas y económicas.

USOS: Principalmente siniestros.

FONDEAR CON: Aplicación directa.

DILUCIÓN: Máximo un 5% con disolvente universal D-10.

TIEMPO DE SECADO: 30 min. Repintado: 1-2 horas.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Disolvente universal D-10 o Disolvente de limpieza D-80.

ACABADO: Mate. | **RENDIMIENTO:** 4-6 m²/l y mano.

5 kg

BLANCO

100110

10.6 PINTURAS PARA PISCINA

CLOROCAUCHO PISCINAS



DESCRIPCIÓN: Pintura a base de resinas de clorocaucho para la protección y decoración de piscinas, estanques y depósitos de agua no potables construidos en hormigón, cemento y similares. Previene la aparición de hongos y algas.

USOS: Piscinas de obra nueva o anteriormente pintadas con clorocaucho, estanques de agua no potable.

FONDEAR CON: Clorocaucho piscinas diluido.

DILUCIÓN: Disolvente clorocaucho D-40. Aplicación: Rodillo máx.20%, Pistola airless máx.5%, pistola aerograf. máx.20%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min. / Repintado: 6-8 horas / Total: 10-12 días

LIMPIEZA UTENSILIOS: Disolvente clorocaucho D-40 o Disolvente de limpieza D-80.

ACABADO: Ligeramente satinado. | **RENDIMIENTO:** 6-8 m²/l.

5 kg

AZUL, AZUL OSCURO Y
BLANCO

100141

16 l

100140

ACRÍLICA PISCINAS

DESCRIPCIÓN: Pintura acrílica para la protección y decoración de piscinas. Resistente a los productos químicos empleados en los tratamientos.

USOS: Piscinas de obra nueva o anteriormente pintadas con pintura acrílica al agua.

FONDEAR CON: Acrílica piscinas diluida.

DILUCIÓN: Agua. Aplicación: Brocha 0-15%, Rodillo 0-15%, Pistola 10-15%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto:10-30 min. / Repintado: 2-4 horas. / Total: 10-20 días.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Ligeramente satinado. | **RENDIMIENTO:** 6-8 m²/l.

5 kg

AZUL Y BLANCO

101004



10.7 ANTICONDENSACIÓN

TERMOAISLANTE ANTICONDENSACIÓN



DESCRIPCIÓN: Pintura especial en base acuosa con propiedades termoaislantes (aislamiento frío-calor) y amortiguadoras de las ondas sonoras (aislamiento acústico). Con conservante antimoho (para película).

USOS: Aplicación sobre techos y paredes, en interior, donde existan problemas de condensaciones. Especialmente apropiado para cocinas y baños.

FONDEAR CON: Fijador acrílico ISACRÍLICO y para fondos frágiles o FIXACRIL DISOLVENTE.

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

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min. / Repintado: 3-4 horas / Total: 15 a 20 días.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Blanco mate. | **RENDIMIENTO:** 4-6 m²/l.

	BLANCO
4 L	100526
8 L	100527

10.8 TINTES

TINTES UNIVERSALES



DESCRIPCIÓN: Tinte en pasta muy concentrado, compatible con pinturas con base al agua o al disolvente. Colores sólidos a la luz, excepto amarillo limón, amarillo medio y rojo vivo.

USOS: Interior-Exterior.

RESISTENCIA: Variable en función del color.

DILUCIÓN: Al uso.

TIEMPO DE SECADO: El de la pintura coloreada.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: El de la pintura coloreada. | **MEZCLA:** Máximo 5%.

	OCRE 608, NEGRO 601
50 ml	101141
250 ml	101142
500 ml	101143
	MARRÓN SOMBRA 602 VERDE OLIVA 603, ÓXIDO ROJO 604, ROJO 605 AZUL 606, VERDE 607 AMARILLO MEDIO 609 AMARILLO LIMÓN 610
50 ml	101141
250 ml	101142
500 ml	101143

TINTE ACQUA



DESCRIPCIÓN: Tinte en pasta muy concentrado, compatible con pinturas con base al agua. Colores sólidos a la luz excepto amarillo, rojo, naranja y violeta.

USOS: Interior-Exterior.

RESISTENCIA: Variable en función del color.

DILUCIÓN: Al uso.

TIEMPO DE SECADO: El de la pintura coloreada.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: El de la pintura coloreada. | **MEZCLA:** Máximo 5%.

	OCRE 808, NEGRO 801
50 ml	101139
500 ml	101140
1000 ml	101138
	ÓXIDO ROJO, AZUL, AMARILLO, VERDE, ROJO 810
50 ml	101139
500 ml	101140
1000 ml	101138
	NARANJA, VIOLETA
50 ml	101139
500 ml	101140
1000 ml	101138

10.9 PROTECCIÓN EFECTO TIZA

COTIZ



DESCRIPCIÓN: Barniz acrílico monocomponente mate para el tratamiento y protección de efecto tiza en paredes.

USOS: Protección y decoración de paredes, mejorando la resistencia al efecto tiza.

DILUCIÓN: No diluir, aplicar al uso.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 30 min. / Repintado: 2 a 3 h

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Mate.

RENDIMIENTO: 14-17 m²/l y mano.

	TRANSPARENTE
1 L	101533
4 L	101532
15 L	101561

10.10 SANITIZANTES

ISABLOCK_EFECTO SANITIZANTE



DESCRIPCIÓN: Pintura acrílica en base acuosa que adquiere un efecto sanitizante una vez seca la película de pintura gracias a la presencia de un componente basado en iones plata con gran espectro antimicrobiano.

USOS: Recomendada especialmente para el pintado y mantenimiento de estancias en entornos donde se requieran de ambientes asépticos que minimicen la posibilidad de transmisión de enfermedades infecciosas.

DILUCIÓN: Agua. Aplicación: Brocha 0-15%, Rodillo 0-15%, Pistola 10-15%.

TIEMPO DE SECADO: Al tacto: 1 hora. Repintado: 3 horas. Total: 15 a 20 días.

LIMPIEZA UTENSILIOS: Agua antes del secado.

ACABADO: Mate sedoso.

RENDIMIENTO: 8-10 m²/ litro y mano.

	BLANCO
4 L	101899
12 L	101898