



PRODUCTOS Información

HEMPEL

Características técnicas

(Datos orientativos, consultar la ficha técnica para más información).



Barnices							Esmaltes							Tratamiento suelos							Varios																	
Nombre	Descripción y uso recomendado	Acabado y color	m ² /l Rendimiento teórico	OK Secaje al tacto a 20° C	Disolvente	Nombre	Descripción y uso recomendado	Acabado y color	m ² /l Rendimiento teórico	OK Secaje al tacto a 20° C	Disolvente	Nombre	Descripción y uso recomendado	Acabado y color	m ² /l Rendimiento teórico	OK Secaje al tacto a 20° C	Disolvente	Nombre	Descripción y uso recomendado	Acabado y color	m ² /l Rendimiento teórico	OK Secaje al tacto a 20° C	Disolvente															
Barnices	HEMPEL'S BOAT VARNISH	Barniz de resina fenólica y aceite de madera. Flexible, para barnizar madera en exteriores e interiores. Acabado de alto cuerpo.	Brillante.	18-20 a 30 .	6-12 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	DTM	HEMPEL'S MARTELÉ DTM	Esmalte de acabado decorativo antioxidante para aplicación directa sobre metales. Clase M-1.	Martelé. Ver carta de colores.	10-12 a 40 .	30-60 minutos.	Pistola 08080.	Esmaltes	HEMPEL'S BOAT VARNISH	Barniz de resina fenólica y aceite de madera. Flexible, para barnizar madera en exteriores e interiores. Acabado de alto cuerpo.	Brillante.	18-20 a 30 .	6-12 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S ESMALTE METALIZADO DTM	Esmalte decorativo antioxidante de acabado metalizado para aplicación directa sobre metales. Clase M-1.	Metalizado. Ver carta de colores.	8-10 a 40 .	2-3 horas.	Pistola 08080 (25%).	HEMPEL'S BOAT VARNISH	Barniz de resina fenólica y aceite de madera. Flexible, para barnizar madera en exteriores e interiores. Acabado de alto cuerpo.	Brillante.	18-20 a 30 .	6-12 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S ESMALTE METALIZADO DTM	Esmalte decorativo antioxidante de acabado metalizado para aplicación directa sobre metales. Clase M-1.	Metalizado. Ver carta de colores.	8-10 a 40 .	2-3 horas.	Pistola 08080 (25%).
	HEMPEL'S BARNIZ EXTERIOR	Barniz de secaje rápido de tipo universal. Resistente a la intemperie. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	17 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).		HEMPEL'S PINTURA METÁLICA DTM	Esmalte anticorrosivo con acabado decorativo de aspecto forja para aplicación directa sobre metales. Clase M-1. Grano fino.	Forja. Ver carta de colores.	14 a 40 .	6 horas.	Brocha y rodillo 08230 (5%).		HEMPEL'S BARNIZ EXTERIOR	Barniz de secaje rápido de tipo universal. Resistente a la intemperie. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	17 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S PINTURA METÁLICA DTM	Esmalte anticorrosivo con acabado decorativo de aspecto forja para aplicación directa sobre metales. Clase M-1. Grano fino.	Forja. Ver carta de colores.	14 a 40 .	6 horas.	Brocha y rodillo 08230 (5%).	HEMPEL'S BARNIZ EXTERIOR	Barniz de secaje rápido de tipo universal. Resistente a la intemperie. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	17 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S PINTURA METÁLICA DTM	Esmalte anticorrosivo con acabado decorativo de aspecto forja para aplicación directa sobre metales. Clase M-1. Grano fino.	Forja. Ver carta de colores.	14 a 40 .	6 horas.	Brocha y rodillo 08230 (5%).
	HEMPEL'S BARNIZ MARINO	Barniz a base de una resina alquídica uretanada de secado rápido y gran dureza. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	20 a 25 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ MARINO	Barniz a base de una resina alquídica uretanada de secado rápido y gran dureza. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	20 a 25 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ MARINO	Barniz a base de una resina alquídica uretanada de secado rápido y gran dureza. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	20 a 25 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ MARINO	Barniz a base de una resina alquídica uretanada de secado rápido y gran dureza. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	20 a 25 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ MARINO	Barniz a base de una resina alquídica uretanada de secado rápido y gran dureza. Para barnizar madera en exteriores e interiores.	Brillante.	20 a 25 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola aerográfica 08230 (15%).						
	HEMPEL'S BARNIZ SATINADO	Barniz sintético satinado microporoso de secado rápido. Para barnizar madera en interiores y exteriores.	Satinado.	19 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ SATINADO	Barniz sintético satinado microporoso de secado rápido. Para barnizar madera en interiores y exteriores.	Satinado.	19 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ SATINADO	Barniz sintético satinado microporoso de secado rápido. Para barnizar madera en interiores y exteriores.	Satinado.	19 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ SATINADO	Barniz sintético satinado microporoso de secado rápido. Para barnizar madera en interiores y exteriores.	Satinado.	19 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ SATINADO	Barniz sintético satinado microporoso de secado rápido. Para barnizar madera en interiores y exteriores.	Satinado.	19 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).						
	HEMPEL'S BARNIZ MATE	Barniz sintético para interiores.	Mate.	18-20 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ MATE	Barniz sintético para interiores.	Mate.	18-20 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ MATE	Barniz sintético para interiores.	Mate.	18-20 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ MATE	Barniz sintético para interiores.	Mate.	18-20 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ MATE	Barniz sintético para interiores.	Mate.	18-20 a 25 .	4 horas.	Brocha 08230 (5%). Pistola 08230 (15%).						
	HEMPEL'S BARNIZ PARQUET	Poliuretano monocomponente. Gran dureza y resistencia química. Para suelos de parquet, corcho, etc.	Brillante.	14 a 25 .	1 hora.	Brocha 08880 (5%). Pistola aerográfica 08880 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ PARQUET	Poliuretano monocomponente. Gran dureza y resistencia química. Para suelos de parquet, corcho, etc.	Brillante.	14 a 25 .	1 hora.	Brocha 08880 (5%). Pistola aerográfica 08880 (15%).		HEMPEL'S BARNIZ PARQUET	Poliuretano monocomponente. Gran dureza y resistencia química. Para suelos de parquet, corcho, etc.	Brillante.	14 a 25 .	1 hora.	Brocha 08880 (5%). Pistola aerográfica 08880 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ PARQUET	Poliuretano monocomponente. Gran dureza y resistencia química. Para suelos de parquet, corcho, etc.	Brillante.	14 a 25 .	1 hora.	Brocha 08880 (5%). Pistola aerográfica 08880 (15%).	HEMPEL'S BARNIZ PARQUET	Poliuretano monocomponente. Gran dureza y resistencia química. Para suelos de parquet, corcho, etc.	Brillante.	14 a 25 .	1 hora.	Brocha 08880 (5%). Pistola aerográfica 08880 (15%).						
	HEMPEL'S POLYVARNISH	Barniz de poliuretano de dos componentes de alto brillo para madera en interior y exterior.	Brillante.	12 a 40 .	6-8 horas.	Brocha 08710 (5%). Pistola (15%-25%).		HEMPEL'S POLYVARNISH	Barniz de poliuretano de dos componentes de alto brillo para madera en interior y exterior.	Brillante.	12 a 40 .	6-8 horas.	Brocha 08710 (5%). Pistola (15%-25%).		HEMPEL'S POLYVARNISH	Barniz de poliuretano de dos componentes de alto brillo para madera en interior y exterior.	Brillante.	12 a 40 .	6-8 horas.	Brocha 08710 (5%). Pistola (15%-25%).	HEMPEL'S POLYVARNISH	Barniz de poliuretano de dos componentes de alto brillo para madera en interior y exterior.	Brillante.	12 a 40 .	6-8 horas.	Brocha 08710 (5%). Pistola (15%-25%).	HEMPEL'S POLYVARNISH	Barniz de poliuretano de dos componentes de alto brillo para madera en interior y exterior.	Brillante.	12 a 40 .	6-8 horas.	Brocha 08710 (5%). Pistola (15%-25%).						
Protectores Poro abierto	HEMPEL'S PROTECTOR MADERA FONDO	Protector insecticida y fungicida de gran penetración en la madera. Repelente del agua. Como impregnación antes de la aplicación de barnices y pinturas.	Mate. Incoloro.	Azulado, 10-12. Insectos y pudriciones, 4-7.	2-6 horas.	No precisa.	Impermeabilizantes	HEMPEL'S BRICK VARNISH	Barniz acrílico de baja viscosidad. Restauración de fachadas de piedra natural y obra vista.	Brillante. Transparente.	10 a 25 .	25 minutos.	Brocha y rodillo 08080 (15%). Según empleo.	Plásticos y Revestimientos Exteriores / Interiores	HEMPEL'S PROTECTOR MADERA FONDO	Protector insecticida y fungicida de gran penetración en la madera. Repelente del agua. Como impregnación antes de la aplicación de barnices y pinturas.	Mate. Incoloro.	Azulado, 10-12. Insectos y pudriciones, 4-7.	2-6 horas.	No precisa.	HEMPEL'S BRICK VARNISH	Barniz acrílico de baja viscosidad. Restauración de fachadas de piedra natural y obra vista.	Brillante. Transparente.	10 a 25 .	25 minutos.	Brocha y rodillo 08080 (15%). Según empleo.	HEMPEL'S PROTECTOR MADERA FONDO	Protector insecticida y fungicida de gran penetración en la madera. Repelente del agua. Como impregnación antes de la aplicación de barnices y pinturas.	Mate. Incoloro.	Azulado, 10-12. Insectos y pudriciones, 4-7.	2-6 horas.	No precisa.	HEMPEL'S BRICK VARNISH	Barniz acrílico de baja viscosidad. Restauración de fachadas de piedra natural y obra vista.	Brillante. Transparente.	10 a 25 .	25 minutos.	Brocha y rodillo 08080 (15%). Según empleo.
	HEMPEL'S PROTECTOR MADERA	Protector coloreado, fungicida e insecticida, repelente del agua, de buena penetración. Protección decorativa de toda clase de carpintería al exterior a poro abierto.	Mate sedoso. Ver carta de colores.	Madera porosa, 5-7. Madera semi-porosa, 7-9.	10-12 horas.	No precisa.		HEMPEL'S HIDROFUGANTE FACHADAS	Solución de polisiloxano que confiere al sustrato una eficaz y duradera repelenencia al agua. No forma película, hidrófugo: hormigón, piedra arenisca, fibrocemento, ladrillo y obra vista.	Invisible.	1.5 según sustrato.	30 minutos.	No precisa.		HEMPEL'S HIDROFUGANTE FACHADAS	Solución de polisiloxano que confiere al sustrato una eficaz y duradera repelenencia al agua. No forma película, hidrófugo: hormigón, piedra arenisca, fibrocemento, ladrillo y obra vista.	Invisible.	1.5 según sustrato.	30 minutos.	No precisa.	HEMPEL'S HIDROFUGANTE FACHADAS	Solución de polisiloxano que confiere al sustrato una eficaz y duradera repelenencia al agua. No forma película, hidrófugo: hormigón, piedra arenisca, fibrocemento, ladrillo y obra vista.	Invisible.	1.5 según sustrato.	30 minutos.	No precisa.												
	HEMPEL'S PROTECTOR FONDO AL AGUA	Impregnación xiloprotectora al agua con acción fungicida e insecticida. Hidrófugo y microporoso. Posee bloqueador de taninos.	Mate. Incoloro.	Azulado, 10-12. Insectos y pudriciones, 4-7.	1-2 horas.	No precisa.		HEMPEL'S PINTURA ANTHUMEDAD	Sellador y fijador de paredes húmedas.	Mate. Blanco.	4-6 a 60 .	1 hora.	Brocha y rodillo 08080 (5%).		HEMPEL'S PINTURA ANTHUMEDAD	Sellador y fijador de paredes húmedas.	Mate. Blanco.	4-6 a 60 .	1 hora.	Brocha y rodillo 08080 (5%).	HEMPEL'S PINTURA ANTHUMEDAD	Sellador y fijador de paredes húmedas.	Mate. Blanco.	4-6 a 60 .	1 hora.	Brocha y rodillo 08080 (5%).												
	HEMPEL'S PROTECTOR COLOR AL AGUA	Protector coloreado al agua de poro abierto con propiedades fungicidas, insecticidas, hidrofugantes y filtros U.V.	Mate sedoso. Ver carta de colores.	Madera muy porosa, 5-7. Madera semi-porosa, 7-9.	2-4 horas.	No precisa.		HEMPEL'S ROOF COATING	Recubrimiento antigoteras, elástico, base agua. Como impermeabilizante de cubiertas y terrazas no transitadas.	Satinado. Blanco, verde, rojo.	1-2 a 400 .	3 horas.	Agua (5%).		HEMPEL'S ROOF COATING	Recubrimiento antigoteras, elástico, base agua. Como impermeabilizante de cubiertas y terrazas no transitadas.	Satinado. Blanco, verde, rojo.	1-2 a 400 .	3 horas.	Agua (5%).	HEMPEL'S ROOF COATING	Recubrimiento antigoteras, elástico, base agua. Como impermeabilizante de cubiertas y terrazas no transitadas.	Satinado. Blanco, verde, rojo.	1-2 a 400 .	3 horas.	Agua (5%).												
Fijadores y Selladores	HEMPACRYL SOLFIX	Sellador, fijador y restaurador de fachadas al disolvente.	Incoloro.	6-8 según porosidad del soporte. Eliminar exceso en superficie.	30 minutos.	No precisa.	Plásticos y Revestimientos Exteriores / Interiores	HEMPELMAT	Pintura plástica acrílica para interior y exterior.	Mate. Ver carta de colores.	7-9 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).	Exteriores	HEMPACRYL SOLFIX	Sellador, fijador y restaurador de fachadas al disolvente.	Incoloro.	6-8 según porosidad del soporte. Eliminar exceso en superficie.	30 minutos.	No precisa.	HEMPELMAT	Pintura plástica acrílica para interior y exterior.	Mate. Ver carta de colores.	7-9 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).	HEMPACRYL SOLFIX	Sellador, fijador y restaurador de fachadas al disolvente.	Incoloro.	6-8 según porosidad del soporte. Eliminar exceso en superficie.	30 minutos.	No precisa.						
	HEMPACRYL SELLADOR OPACO AL DISOLVENTE	Fijador / consolidador de superficies degradadas. Sella superficies de hormigón o recubiertas con productos a la cal.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	08080 (15%).		HEMPATONE ECOLÓGICO	Revestimiento plástico de máxima calidad para interiores. Respete el medio ambiente. Registro ecológico de la U.E. PT/007/03.	Mate. Blanco.	9-11 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).		HEMPACRYL SELLADOR OPACO AL DISOLVENTE	Fijador / consolidador de superficies degradadas. Sella superficies de hormigón o recubiertas con productos a la cal.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	08080 (15%).	HEMPATONE ECOLÓGICO	Revestimiento plástico de máxima calidad para interiores. Respete el medio ambiente. Registro ecológico de la U.E. PT/007/03.	Mate. Blanco.	9-11 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).	HEMPACRYL SELLADOR OPACO AL DISOLVENTE	Fijador / consolidador de superficies degradadas. Sella superficies de hormigón o recubiertas con productos a la cal.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	08080 (15%).						
	HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL AGUA	Impresión y sellador de superficies porosas o pintadas.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua. (10%)		HEMPATONE SATIN	Pintura plástica vinílica satinada de elevada calidad para interiores y exteriores. UNE-48-284. Tipo II. Clase M-1.	Satinado. Ver carta de colores.	8-10 según porosidad del soporte.	2 horas.	Agua (5-10%).		HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL AGUA	Impresión y sellador de superficies porosas o pintadas.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua. (10%)	HEMPATONE SATIN	Pintura plástica vinílica satinada de elevada calidad para interiores y exteriores. UNE-48-284. Tipo II. Clase M-1.	Satinado. Ver carta de colores.	8-10 según porosidad del soporte.	2 horas.	Agua (5-10%).	HEMPEL'S SELLADOR OPACO AL AGUA	Impresión y sellador de superficies porosas o pintadas.	Mate. Blanco.	6-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua. (10%)						
	HEMPACRYL FIX	Sellador al agua para fijar cualquier tipo de superficie porosa en mal estado, especialmente yeso.	Mate. Transparente.	6-8 según porosidad del soporte.	15-30 minutos.	No precisa.		HEMPATONE FLAT	Acrílica de elevada calidad. Interiores-exteriores. UNE-48-24394. Tipo 1. Clase M-1.	Mate.	7-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).		HEMPACRYL FIX	Sellador al agua para fijar cualquier tipo de superficie porosa en mal estado, especialmente yeso.	Mate. Transparente.	6-8 según porosidad del soporte.	15-30 minutos.	No precisa.	HEMPATONE FLAT	Acrílica de elevada calidad. Interiores-exteriores. UNE-48-24394. Tipo 1. Clase M-1.	Mate.	7-8 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5-10%).	HEMPACRYL FIX	Sellador al agua para fijar cualquier tipo de superficie porosa en mal estado, especialmente yeso.	Mate. Transparente.	6-8 según porosidad del soporte.	15-30 minutos.	No precisa.						
Imprimaciones	HEMPEL'S IMPRIMACIÓN S.R.	Impresión anticorrosiva de secaje rápido. Clase M-1.	Mate. Gris, rojo.	16 a 30 .	15 minutos.	Pistola aerográf. 08080 (15%). Brocha 08230 (5%).	Exteriores	HEMPACRYL RUGOSO	Revestimiento acrílico rugoso de buena cubrición y flexibilidad. Para impermeabilizar muros de revoco, hormigón y ladrillo.	Mate rugoso. Ver carta de colores.	1 según porosidad del soporte y texturado.	2 horas.	Rodillo espuma, brocha, calderín. Agua (5%). Liana, no precisa.	Exteriores	HEMPEL'S IMPRIMACIÓN S.R.	Impresión anticorrosiva de secaje rápido. Clase M-1.	Mate. Gris, rojo.	16 a 30 .	15 minutos.	Pistola aerográf. 08080 (15%). Brocha 08230 (5%).	HEMPACRYL RUGOSO	Revestimiento acrílico rugoso de buena cubrición y flexibilidad. Para impermeabilizar muros de revoco, hormigón y ladrillo.	Mate rugoso. Ver carta de colores.	1 según porosidad del soporte y texturado.	2 horas.	Rodillo espuma, brocha, calderín. Agua (5%). Liana, no precisa.	HEMPEL'S IMPRIMACIÓN S.R.	Impresión anticorrosiva de secaje rápido. Clase M-1.	Mate. Gris, rojo.	16 a 30 .	15 minutos.	Pistola aerográf. 08080 (15%). Brocha 08230 (5%).						
	HEMPEL'S UNIPRIMER AL DISOLVENTE	Impresión anticorrosiva universal de secaje rápido.	Mate. Gris.	8 a 50 .	2 horas.	08080 (10%).		HEMPACRYL FLEXIDURO	Revestimiento texturado flexible al agua para exteriores.	Mate.	1-2	1 hora.	Rodillo. Agua (5%).		HEMPEL'S UNIPRIMER AL DISOLVENTE	Impresión anticorrosiva universal de secaje rápido.	Mate. Gris.	8 a 50 .	2 horas.	08080 (10%).	HEMPACRYL FLEXIDURO	Revestimiento texturado flexible al agua para exteriores.	Mate.	1-2	1 hora.	Rodillo. Agua (5%).												
	HEMPALLUX PRIMER	Impresión sintética de gran poder anticorrosivo sin minio de plomo. Clase M-1.	Mate. Blanco, naranja. (Minio sin plomo).	12 a 40 .	1 hora.	Brocha y rodillo 08230 (5%). Pistola 08230 (5-10%).		HEMPAMUR LISO	Revestimiento acrílico liso, impermeable y elástico. Para el pintado de todo tipo de paramentos al exterior. Clase M-1.	Mate.	7-9 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5%).		HEMPALLUX PRIMER	Impresión sintética de gran poder anticorrosivo sin minio de plomo. Clase M-1.	Mate. Blanco, naranja. (Minio sin plomo).	12 a 40 .	1 hora.	Brocha y rodillo 08230 (5%). Pistola 08230 (5-10%).	HEMPAMUR LISO	Revestimiento acrílico liso, impermeable y elástico. Para el pintado de todo tipo de paramentos al exterior. Clase M-1.	Mate.	7-9 según porosidad del soporte.	1 hora.	Agua (5%).												
	HEMPADUR PRIMER	Antioxidante epoxy-poliamida. Gran capacidad anticorrosiva. Buena adherencia sobre galvanizado y aluminio. Clase M-1.	Mate. Gris plata, rojo.	10 a 50 .	3-4 horas.	Brocha 08450 (5%). Pistola aerográfica 08450 (15%). Pistola airless 08460 (5%).		HEMPACRYL FLEX	Recubrimiento impermeabilizante elástico para fachadas. Indicado para superficies microfisuradas. No retiene suciedad por pegajosidad. Clase M-1.	Mate. Ver carta de colores.	2-3	2 horas.	Rodillo. Agua (5%).		HEMPADUR PRIMER	Antioxidante epoxy-poliamida. Gran capacidad anticorrosiva. Buena adherencia sobre galvanizado y aluminio. Clase M-1.	Mate. Gris plata, rojo.	10 a 50 .	3-4 horas.	Brocha 08450 (5%). Pistola aerográfica 08450 (15%). Pistola airless 08460 (5%).	HEMPACRYL FLEX	Recubrimiento impermeabilizante elástico para fachadas. Indicado para superficies microfisuradas. No retiene suciedad por pegajosidad. Clase M-1.	Mate. Ver carta de colores.	2-3	2 horas.	Rodillo. Agua (5%).												
	HEMPEL'S UNIPRIMER AL AGUA	Impresión anticorrosiva al agua de uso universal para superficies de acero, aluminio, PVC y madera.	Mate. Blanco.	15 a 30 .	1 hora.	Agua. Brocha y rodillo (5%).		HEMPEL'S UNIPRIMER AL AGUA	Impresión anticorrosiva al agua de uso universal para superficies de acero, aluminio, PVC y madera.	Mate. Blanco.	15 a 30 .	1 hora.	Agua. Brocha y rodillo (5%).		HEMPEL'S UNIPRIMER AL AGUA	Impresión anticorrosiva al agua de uso universal para superficies de acero, aluminio, PVC y madera.	Mate. Blanco.	15 a 30 .	1 hora.	Agua. Brocha y rodillo (5%).	HEMPEL'S UNIPRIMER AL AGUA	Impresión anticorrosiva al agua de uso universal para superficies de acero, aluminio, PVC y madera.	Mate. Blanco.	15 a 30 .	1 hora.	Agua. Brocha y rodillo (5%).												
	HEMPEL'S SELLADORA	Fácil aplicación y lijado, excelente cubrición. Como selladora de superficies porosas, sobre imprimaciones, madera, yeso, etc.	Mate. Blanco.	14 a 40 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Rodillo 08230 (3%). Pistola 08080 (15%).		HEMPEL'S SELLADORA	Fácil aplicación y lijado, excelente cubrición. Como selladora de superficies porosas, sobre imprimaciones, madera, yeso, etc.	Mate. Blanco.	14 a 40 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Rodillo 08230 (3%). Pistola 08080 (15%).		HEMPEL'S SELLADORA	Fácil aplicación y lijado, excelente cubrición. Como selladora de superficies porosas, sobre imprimaciones, madera, yeso, etc.	Mate. Blanco.	14 a 40 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Rodillo 08230 (3%). Pistola 08080 (15%).	HEMPEL'S SELLADORA	Fácil aplicación y lijado, excelente cubrición. Como selladora de superficies porosas, sobre imprimaciones, madera, yeso, etc.	Mate. Blanco.	14 a 40 .	2 horas.	Brocha 08230 (5%). Rodillo 08230 (3%). Pistola 08080 (15%).												
HEMPEL'S SELLADORA AL AGUA	Selladora acrílica. Interiores y exteriores. Secado rápido.	Mate. Blanco.	9 a 40 .	2 horas.	Brocha, rodillo, pistola sin aire. Agua (5%). Pistola aerográf. Agua (15%).	HEMPEL'S SELLADORA AL AGUA	Selladora acrílica. Interiores y exteriores. Secado rápido.	Mate. Blanco.	9 a 40 .	2 horas.	Brocha, rodillo, pistola sin aire. Agua (5%). Pistola aerográf. Agua (15%).	HEMPEL'S SELLADORA AL AGUA	Selladora acrílica. Interiores y exteriores. Secado rápido.	Mate. Blanco.	9 a 40 .	2 horas.	Brocha, rodillo, pistola sin aire. Agua (5%). Pistola aerográf. Agua (15%).	HEMPEL'S SELLADORA AL AGUA	Selladora acrílica. Interiores y exteriores. Secado rápido.	Mate. Blanco.	9 a 40 .	2 horas.	Brocha, rodillo, pistola sin aire. Agua (5%). Pistola aerográf. Agua (15%).															