

# STANDARD COATING SYSTEMS



**MP1**

Construction sector (interiors). Low prerequisites for chemical resistance. The system envisages only semi-gloss polyester paints.

Sector de la construcción (interiores). Pocos requisitos de resistencia química. El sistema prevé únicamente pinturas de poliéster semibrillantes.



**NA**

**MP3 - MP3AS**

Construction sector (insulated panels, corrugated sheets).

Sector de la construcción (paneles aislados, láminas onduladas).

**RC3 - RC4**



**MP4U - MP4UAS**

The use of polyurethane resins guarantees improved performance in comparison with the MP4 system. Improved chemical resistance.

El uso de resinas de poliuretano garantiza un mayor rendimiento en comparación con el sistema MP4. Resistencia química mejorada.

**RC3 - RC4**



**MP4HD**

High scratch resistance and superlative UV stability; it is especially used in the construction sector, particularly for exposed walls, roofing, sandwich panels and guttering.

Alta resistencia al rayado y una estabilidad superlativa frente a los rayos UV; se utiliza especialmente en el sector de la construcción, sobre todo en paredes a la vista, tejados, paneles sándwich y canaletas.



**MP5 - MP5AS**

Construction sector (insulated panels, corrugated sheets). Improved performance in terms of workability, lifespan, chemical resistance.

Sector de la construcción (paneles aislados, láminas onduladas). Mejores prestaciones en términos de trabajabilidad, vida útil y resistencia a los productos químicos.

**RC3 - RC4**



**MP10 - MP10AS**

Exposed walls, roofing, insulated panels for installation in highly polluted and UV-irradiated environments.

Paredes expuestas, cubiertas, paneles aislados para su instalación en entornos muy contaminados e irradiados por los rayos UV.

**RC3 - RC4**



**MP20**

It guarantees similar values to PLASTISOL (chemical resistance) and PVDF (resistance to solar exposure) systems.

Garantiza valores similares a los sistemas de PLASTISOL (resistencia química) y PVDF (resistencia a la exposición solar).

**RC5**



**MP20S**

Construction sector (roofs and walls) for use both in a normal environment and in environments where irradiation is particularly severe.

Sector de la construcción (techos y paredes) para su uso tanto en entornos normales como en entornos donde la irradiación es especialmente intensa.



**MP3HF**

Manufacture of profiles, frames, blinds. Suitable for deep drawing and hard bending, also on considerable thicknesses.

Fabricación de perfiles, marcos, contraventanas. Adecuado para estirado profundo y plegado duro, también en espesores considerables.

**NA**



**MP4 - MP4AS - MP4SM**

Construction sector (insulated panels, corrugated sheets). Possibility for anti-slip and wrinkled finish.

Sector de la construcción (paneles aislados, láminas onduladas). Posibilidad de acabado antideslizante y rugoso.

**RC3 - RC4**



**MPFLEX - MPFLEX50**

Complete systems for gutters, tubing and downpipes, water collectors and accessories.

Sistemas completos para canaletas, tubos y bajantes, colectores de agua y accesorios.

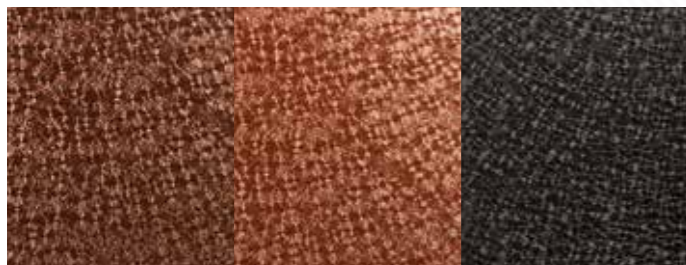
**RC4 - RC5**



**MPE - MPE4**

Pre-painted product with aesthetic appeal, specifically aimed at the household appliances and most sophisticated industry sectors.

Producto prepintado de aspecto estético, destinado específicamente a los electrodomésticos y a los sectores industriales más sofisticados.



MPSH

RC5

**SHIMOCO®** It does not contain hexavalent chromium and heavy metals. Especially suitable for applications on roofs, it can also be used for facades and coatings.

**SHIMOCO®** No contiene cromo hexavalente ni metales pesados. Especialmente adecuado para aplicaciones en tejados; también puede utilizarse para fachadas y revestimientos.



MPS200

RC5

**PLASTISOL** Painting system in PVC for interior and exterior applications. Painting in polyvinyl chloride (PVC) guarantees best quality in terms of the workability of the product, chemical resistance and the best possible mechanical flexibility.

**PLASTISOL** Sistema de pintura en PVC para aplicaciones interiores y exteriores. La pintura en cloruro de polivinilo (PVC) garantiza la mejor calidad en términos de trabajabilidad del producto, resistencia química y la mejor flexibilidad mecánica posible.



MPROOF - MPROOF50

RC3 - RC5

Pre-painted steel with high resistance to scratching and superior resistance to UV rays. It is combination of a thick anti-corrosive primer and a polyurethane topcoat with ceramic and acrylic beads which provide excellent resistance to abrasion and external agents.

Acero prepintado con alta resistencia al rayado y una resistencia excepcional a los rayos UV. Es una combinación de una imprimación anticorrosiva de gran espesor y una capa superior de poliuretano con perlas cerámicas y acrílicas que proporcionan una excelente resistencia a la abrasión y a los agentes externos.



MPWI - MPWOS - MPWOR

RC4

**WOODEN PATTERN** Unique painting system which simulates the surface appearance of wood, but painted directly onto steel, formulated for interior and exterior applications, with excellent resistance to corrosion and UV rays, guaranteeing maximum durability.

**WOODEN PATTERN** Sistema único de pintura que simula el aspecto superficial de la madera, pero pintado directamente sobre el acero. Formulado para aplicaciones interiores y exteriores, con una excelente resistencia a la corrosión y a los rayos UV, garantizando la máxima durabilidad.

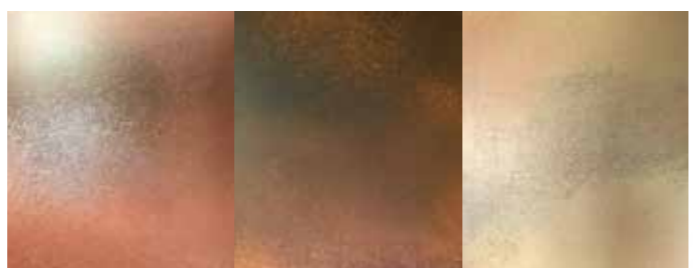


MPSTONE - MPSTONE AS - MPSTONE 20

RC3 - RC4

**ARDESIA PATTERN** Steel painted with a rough surface polyester. Especially suitable for applications on roofs, it can also be used for walls and sectional doors.

**ARDESIA PATTERN** Acero pintado con un poliéster de superficie rugosa. Especialmente adecuado para aplicaciones en techos; también puede utilizarse para paredes y puertas seccionales.



MPCLOUD

RC3

**COPPO PATTERN** Marcegaglia quality pre-painted steel with polyester resins which guarantee a finished product for a wide range of uses. Especially suitable for applications on residential roofs in normal environments with an average pollution level.

**COPPO PATTERN** Acero prepintado de calidad Marcegaglia con resinas de poliéster que garantizan un producto acabado para una amplia gama de usos. Especialmente indicado para aplicaciones en tejados residenciales en entornos normales con unos niveles de contaminación medios.



MPWALL

RC4

**MURO PATTERN** Pre-painted steel decorated with a faux wall effect; with a strong visual impact, the painting system has been designed to compensate for the limitations of steel covered with laminated plastic. The aliphatic transparent finish guarantees significant resistance for external use, with an approximate lifespan of at least 15 years.

**MURO PATTERN** Acero prepintado decorado con un efecto de pared falsa; con un potente impacto visual, el sistema de pintado ha sido diseñado para compensar las limitaciones del acero recubierto con plástico laminado. El acabado transparente alifático garantiza una notable resistencia para el uso en exteriores, con una vida útil aproximada de al menos 15 años.



MPCORTEN

RC4

**CORTEN PATTERN** Pre-painted corten steelsurface; the final product, with an impressive visual impact, guarantees an average expected lifespan of at least 15 years.

**CORTEN PATTERN** Superficie de acero corten prepintada. El producto final, con un imponente impacto visual, garantiza una vida media prevista de al menos 15 años.



CPMD

**CROMATICA** brings color, beauty and personalization to all surfaces and objects made of steel and metal, including buildings, cars, boats, lifts, interior décor elements, home appliances, refrigerator counters, and much more.

**CROMATICA** aporta color, belleza y personalización a todas las superficies y objetos fabricados en acero y metal, incluidos edificios, coches, barcos, ascensores, elementos para la decoración de interiores, electrodomésticos, mostradores frigoríficos y mucho más.