

# STANDARD COATING SYSTEMS



## COATEEL® MP1

NA

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

Secteur du bâtiment (intérieurs). Exigences de faible résistance chimique. Résines polyester semi-brillantes uniquement.



## COATEEL® BASELINE MP3 Z140 - MP3AS

RC3 - RC4

Construction sector (insulated panels, corrugated sheets).

Secteur de la construction (panneaux isolants, tôles ondulées).



## COATEEL® MP4U - MP4UAS

RC3 - RC4

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

L'utilisation de résines polyuréthanes garantit des performances améliorées par rapport au système MP4. Résistance chimique améliorée.



## COATEEL® MP4HD

RC5

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

Haute résistance aux rayures et excellente stabilité aux UV ; il est surtout utilisé dans le secteur de la construction, notamment pour les murs apparents, les toitures, les panneaux sandwich et les gouttières.



## COATEEL® ECOLINE MP5 - MP5AS

RC3 - RC4

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

Secteur de la construction (panneaux isolants, tôles ondulées trapézoïdales). Augmentation de la maniabilité, de la durée et de la résistance chimique.



## COATEEL® FLUO TECH MP10 - MP10AS

RC3 - RC4

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

Murs apparents, toiture, panneaux isolants pour une installation dans des zones à forte pollution / rayonnement UV élevé.



## COATEEL® GREENSKIN MP20

RC5

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

Assure des performances comparables aux systèmes à base de PLASTISOL (résistance chimique) et PVDF (résistance aux rayons UV).



## COATEEL® MP20S

RC5

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

Secteur de la construction (toitures et murs) pour une utilisation aussi bien en milieu normal que dans des milieux où l'irradiation est particulièrement sévère.



## COATEEL® MP3HF

NA

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

Fabrication de profils, cadres, volets. Convient pour l'emboutissage profond et le pliage sévère, également sur des matériaux très épais.



## COATEEL® URBANSKIN MP4 - MP4AS - MP4SM

RC3 - RC4

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

Secteur de la construction (panneaux isolants, tôles ondulées). Possibilité de finition antidérapante et plissée.



## COATEEL® MPFLEX - MPFLEX50

RC4 - RC5

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

Systèmes complets pour gouttières, tuyaux et tuyaux de descente, collecteurs d'eau et accessoires.



## COATEEL® MPE - MPE4

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

Produit prélaqué avec un attrait esthétique, spécifiquement destiné aux appareils électroménagers et aux secteurs industriels les plus sophistiqués.