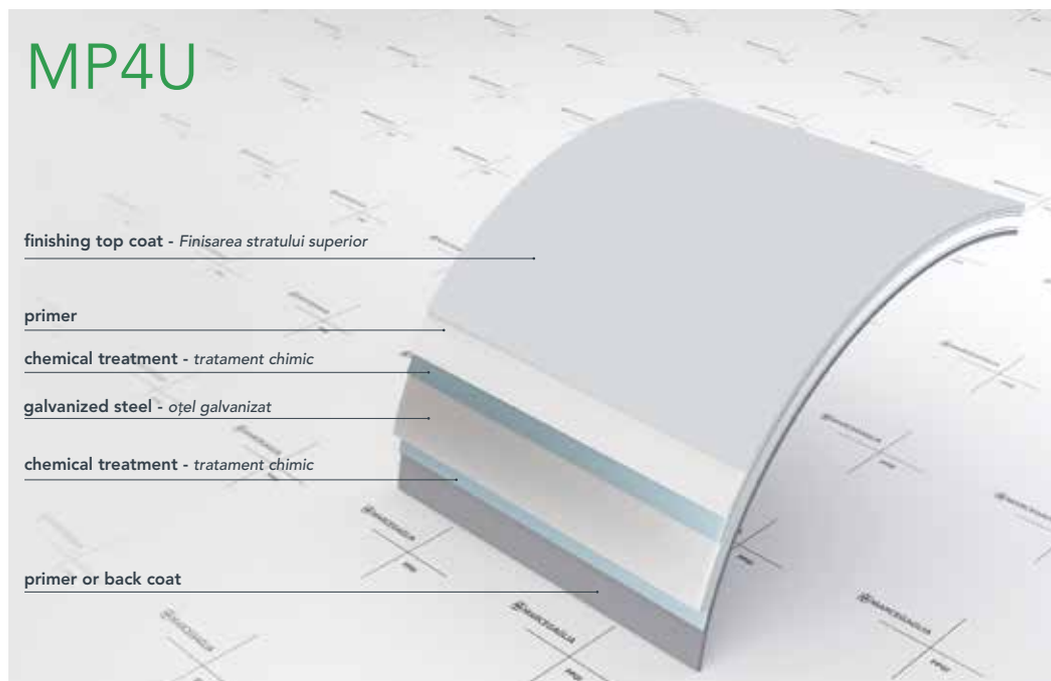


# MP4U



## POLYURETHANE - POLYAMIDE POLIURETAN - POLIAMIDĂ

**Substrate:**  
galvanized Z200  
**Anti-corrosion primer:**  
epoxy-polyester primer  
epoxy-polyurethane back coat  
**Back coat:**  
epoxy-polyester

**Support:**  
Z200 galvanizat  
**Grund anti-corozione:**  
grund poliester epoxidic  
back coat poliuretanic epoxidic  
**Back coat:**  
poliester epoxidic

<b>APPLICATION</b> APLICARE	Building sector - gutters, flashings, general roofing Sectorul construcțiilor - jgheaburi, șorțuri, acoperișuri în general
<b>INSTALLING</b> INSTALARE	Standard, with low pollution levels. Improved chemical resistance compared to MP4U Standard, cu niveluri de poluare scăzute. Rezistență chimică îmbunătățită în comparație cu MP4U
<b>WARRANTY</b> GARANȚE	12 years (in case of 15 μm of primer warranty becomes 15 years) 12 ani (în cazul grundului de 15 μm, garanția este de 15 ani)

<b>CHARACTERISTICS</b> CARACTERISTICI  acc. to <b>EN 10169</b>	Specular gloss - Luciu	5-40
	Appearance - Aspect	Structured-polyamide - Poliamidă structurată
	Flexibility after bending - Flexibilitate după îndoire	2,0 T
	Impact resistance - Rezistență la impact	18 J
	Pencil hardness - Duritate	Not lower than F - Nu este mai mic decât F
	Salt spray resistance - Rezistență la ceața salină	500 h. neutral salt spray expos. - 500 de ore de expunere la ceață salină neutră
	Resistance to solvent - Rezistență la solvenți	min. 100 dc MEK
	UV Resistance - Rezistență la radiații UV	RUV 3
	Corrosion class - Clasa de coroziune	RC3
	Acid/base resistance - Rezistență la acizi/baze	Good (in relation to the % dilution) - Bună (în raport cu procentul de diluare)
Resistance to mineral oils - Rezistență la uleiuri minerale	Excellent - Excelentă	
Fire classification - Clasificare de reacție la incendiu	A1	

COATING SYSTEM SISTEM DE ACOPERIRE	PRIMER A Thickness - grosime	TOP COAT A Thickness - grosime	PRIMER/BACK B Thickness - grosime	TOP COAT B Thickness - grosime
MP4U	5 μm	20 μm	5/7 μm	-
MP4UAS	15 μm	20 μm	5/7 μm	-