



MODIFIED POLYURETHANE POLIURETAN MODIFICAT

Substrate:
galvanized Z275
Anti-corrosion primer:
polyurethane primer
Back coat:
epoxy-polyester

Support:
Z275 galvanizat
Grund anti-corroziune:
grund poliuretan
Back coat:
poliester epoxidic

| | | |
|--|--|--|
| APPLICATION APLICARE | Housebuilding, particularly for walls at sight, coverages, sandwich panels and gutter. High-quality product Construcții de case, în special pentru pereți la vedere, acoperișuri, panouri de tip Sandwich și jgheaburi. produs de calitate superioară | |
| INSTALLING INSTALARE | Severe and high UV irradiation conditions Condiții de radiații UV severe și ridicate | |
| WARRANTY GARANȚIE | 25 years 25 de ani | |
| CHARACTERISTICS CARACTERISTICII | | |
| acc. to EN 10169 | Specular gloss - Luciu | 0-10 |
| | Appearance - Aspect | Wrinkled - Gofrat |
| | Flexibility after bending - Flexibilitate după îndoire | 1,5 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 | 750 h. neutral salt spray expos. - 750 de ore de expunere la ceață salină neutru |
| | Resistance to solvent - Rezistență la solvenți | min. 100 dc MEK |
| | UV Resistance - Rezistență la radiații UV | RUV 4 |
| | Corrosion class - Clasa de coroziune | RC5 |
| | 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 |
| MP4HD | 15 µm | 30 µm |
| | PRIMER/BACK B Thickness - grosime | TOP COAT B Thickness - grosime |
| | 10 µm | - |