

MP20S

POLYURETHANE POLIURETANO

finishing top coat - capa superior de acabado

primer

chemical treatment - tratamiento químico

galvanized steel - acciaio zincato

chemical treatment - tratamiento químico

back coat

Substrate:

galvanized Z275

Anti-corrosion primer:

polyurethane primer

Back coat:

epoxy-polyester

Supporto base:

galvanizado Z275

Imprimación anticorrosiva:

imprimación de poliuretano

Back coat:

epoxi-poliéster

APPLICATION

APLICACIÓN

Building sector - roofing and wall

Sector de la construcción - tejados y paredes

INSTALLING

INSTALACIÓN

This cycle is recommended for use both in normal environments and in environments where the radiation conditions are particularly severe. Este ciclo se recomienda para su uso tanto en entornos normales como en entornos donde las condiciones de radiación son especialmente intensas

WARRANTY

GARANTÍA

35 years

35 años

CHARACTERISTICS

CARACTERÍSTICAS

acc. to **EN 10169**

Specular gloss - Brillo especular

30

Appearance - Aspecto

Smooth - Liso

Flexibility after bending - Flexibilidad tras el plegado

1,5 T

Impact resistance - Resistencia a los impactos

18 J

Pencil hardness - Dureza al lápiz

Not lower than F - No inferior a F

Salt spray resistance - Resistencia a la niebla salina

750 h. neutral salt spray expos. - 750 horas de exposición neutra a la niebla salina

Resistance to solvent - Resistencia a los disolventes

min. 100 dc MEK

UV Resistance - Resistencia a la radiación UV

RUV 4

Corrosion class - Clase de corrosión

RC5

Acid/base resistance - Resistencia a ácidos y bases

Good (in relation to the % dilution) - Buena (en relación con el % de dilución)

Resistance to mineral oils - Resistencia a los aceites minerales

Excellent - Excelente

Fire classification - Clasificación de reacción al fuego

A1 (*)

COATING SYSTEM
SISTEMA DE RECUBRIMIENTO

PRIMER A
Thickness - Espesor

TOP COAT A
Thickness - Espesor

PRIMER/BACK B
Thickness - Espesor

TOP COAT B
Thickness - Espesor

MP20S

30 µm

20 µm

10 µm

-

*referring to standard thickness ≤ 0,6 mm - *con un grosor estándar de ≤ 0,6 mm

(*) after checking the type of color - previa verifica tipologia di colore