



www.zetagi.it



**zetagi**

**Veneziani**

CONCRETE PROTECTION

# SINPRIMER MP Multi Purpose

Primer anticorrosivo e promotore di adesione universale

## Natura del prodotto

Primer anticorrosivo bicomponente a basso contenuto di solvente, a base di particolari resine epossidiche con induritore poliammidico.

## Campi d'impiego

**SINPRIMER MP** è un prodotto particolarmente versatile per quanto riguarda la possibilità di adesione sulle varie superfici e sul quale è possibile applicare ogni tipo di finiture.

## Caratteristiche del prodotto

- Eccezionale adesione su acciaio carbonioso, cemento, alluminio, acciaio zincato, materiale ceramico, materie plastiche, vecchi rivestimenti.
  - Compatibile con superfici umide.
  - Poco sensibile all'umidità atmosferica anche elevata.
  - Elevato potere anticorrosivo.
  - Sovrapplicabile dopo lungo tempo con qualsiasi rivestimento
  - Facilità di applicazione a pennello e spruzzo airless
  - Applicabile a partire da +5 °C
- Temperature di esercizio da -25 °C a +110 °C (in aria) e +60 °C (in immersione)**

## Specifiche tecniche

### Colore

Giallo ocre

### Peso specifico

1500 (±50) g/l

### Rapporto di miscelazione

base : induritore = 80 : 20

### Vita Utile +20 °C

4 ore

### Consumo teorico

200 g/m<sup>2</sup>

### Spessore teorico relativo

90 µm

### Residuo secco

in peso 80% - in volume 68%

### Indurimento (+20 °C, 65% U.R.) (1)

Secco al tatto .....9 ore

Sovrapplicazione .....20 ore min. - 15 giorni max.

Indurimento completo ..... 10 giorni



www.zetagi.it



**zetagi**

**Veneziani**

## CONCRETE PROTECTION

### Applicazione

#### Preparazione del supporto

- Acciaio carbonioso:  
sabbatura Sa 2<sub>1/2</sub>.
- Acciaio zincato:  
pulizia con solventi o detersivi, spazzolatura per le superfici ossidate.
- Cemento: le superfici devono essere sane, asciutte, esenti da strati incoerenti, e da inquinamenti. La pulizia può essere effettuata mediante sabbatura, idrolavaggio, pallinatura.
- Su superfici umide e in contropinta utilizzare preventivamente il **SINPRIMER FONDI UMIDI**.
- Vetro, ceramica, piastrelle, grès:  
pulizia accurata con detersivi e leggera sabbatura o pallinatura.
- Vetresina e materie plastiche:  
carteggiatura o sabbatura.

#### Miscelazione

Aggiungere l'Induritore alla base preventivamente omogeneizzata e miscelare con agitatore meccanico sino a consistenza e colore uniforme.

#### Applicazione

**SINPRIMER MP** viene applicato a pennello, rullo, spruzzo airless diluendo eventualmente con 5-10% in peso ( secondo il tipo di applicazione ) di Diluente 61.

**Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con Diluente 61**

### Stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di non immagazzinare il prodotto a temperature inferiori a +5 °C.

#### Note:

(1) I dati di essiccazione si riferiscono al prodotto non diluito, applicato in un solo strato dello spessore consigliato. Eventuali diluizioni o maggiori spessori possono rallentare o comunque modificare i tempi di essiccazione.

**Attenzione:** per l'impiego seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate sulle etichette dei contenitori.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con l'impiego dei nostri prodotti; non dispensano quindi il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Rev 06-2014