



www.zetagi.it



zetagi

Veneziani

CONCRETE PROTECTION

# ANTIGRAFFITI 2

## Natura del prodotto

Trattamento anticrittina di tipo sacrificale ,reversibile ed ecologico

## Campi d'impiego

Protezione contro le scritte nell'edilizia in generale: intonaci, cemento a vista, materiali lapidei, pitturazioni

## Specifiche tecniche

### Composizione

A base di particolari cere silanizzate in emulsione acquosa

### Tipo di prodotto

Monocomponente

### Peso specifico (massa volumica)

1000 ( $\pm 20$ ) g/l

### Colore

Lattiginoso

### Diluente

Per l'eventuale diluizione e lavaggio attrezzi utilizzare acqua dolce pulita

### Conservabilità in magazzino

6 mesi nelle confezioni sigillate , da +5°C a +35°C. Teme il gelo

### Aspetto

Invisibile

## Prestazioni

### Permeabilità (1)

- Traspirazione .....E
- Idrorepellenza.....E
- Impermeabilità all'acqua .....E

### Resistenza all'ambiente

- Durabilità .....E
- Resistenza all'esterno .....E
- Resistenza allo sporco .....E

### Temperatura di esercizio

-25°C ÷ +80°C

## Preparazione del prodotto

### Modalità di preparazione

Agitare accuratamente fino ad omogeneizzazione



www.zetagi.it



**zetagi**

**Veneziani**

## CONCRETE PROTECTION

### Preparazione del supporto

Le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite e depolverate; non sono ammessi inquinamenti, strati decoesi, cristallizzazione salina che devono essere eliminati mediante idrogetto.

### Applicazione e consumi

#### Modalità di applicazione

• Pennello • Rullo • Spruzzo airless a bassa pressione

#### Diluizione consigliata

50% massimo secondo il tipo di supporto e la sua porosità

#### Temperatura di applicazione

+5°C ÷ +40°C

#### Strati prescritti

Due

#### Consumo (2)

100-200 g/ m<sup>2</sup> per strato secondo il tipo di supporto

#### Indurimento (a +20 °C e 65% U.R.) (3)

- Secco al tatto .....30-40 minuti
- Fuori pioggia.....3 ore
- Sovrapplicazione ..... 3 ore minimo
- Indurimento completo.....48 ore

#### Rimozione delle scritte

Mediante idrogetto a 100-150 bar con acqua a +90°C.

**Dopo la rimozione delle scritte il prodotto deve essere riapplicato.**

#### Note:

(1) E = eccellente; B = buono; M = mediocre; S = scarso; NR = non raccomandato

(2) Il consumo teorico deve essere aumentato in relazione ai normali sfridi conseguenti alle condizioni applicative e al sistema utilizzato

(3) 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