



**sikkens**

**AkzoNobel**  
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento Luglio 2008



## ALPHA SCHIMMELWEREND SF

Idropittura lavabile per muri all'interno, resistente all'aggressione delle muffe, esente da solventi

### Caratteristiche del prodotto

**Composizione:**

A base di copolimeri in dispersione acquosa, cariche selezionate ed additivi specifici per prevenire lo sviluppo di muffe

**Secco di resina sul secco totale:**

30% +/- 1

**Peso specifico:**

1,35 Kg/L

**Resistenza all'abrasione umida:**

7000 cicli Gardner

**Temperatura di applicazione:**

5-30 °C

**Resa:**

8 m<sup>2</sup>/L nelle due mani. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità ed assorbimento dei supporti, nonché al sistema di applicazione adottato

**Spessore medio del film essiccato:**

60 micron nelle due mani

**Aspetto della pellicola:**

Opaco 2 G.U. / 85°

**Altre proprietà della pellicola:**

Insaponificabile, ottima adesione, buona copertura e bianchezza.

**Il prodotto colorato mantiene inalterate le caratteristiche di resistenza all'aggressione delle muffe.**

**Prodotto idoneo per applicazione in ambienti con presenza di alimenti (UNI 11021).**

**Conservazione:**

In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo

### Modo d'impiego

**Applicazione:**

A pennello, a rullo e a spruzzo

**Diluizione:**

20-30% in volume con acqua

**Tempo fra una mano e l'altra**

3-4 ore

**Compatibilità**

Non è compatibile con altre idropitture

**Pulizia degli attrezzi:**

Con acqua

### Sistemi di applicazione :

Per la preparazione delle superfici, consultare il quaderno di Sikkens "La preparazione dei supporti in muratura"

**A) Su muri nuovi:**

- Applicazione di tre mani di ALPHA SCHIMMELWEREND SF diluite al 100 - 30- 20% in volume con acqua, lasciando intercorrere almeno 3-4 ore tra una mano e l'altra

**B) Su muri con muffa:**

- Applicare sulla muffa una mano non diluita a pennello di ALPHA DESINFECTOR

- Ad essiccazione avvenuta rimuovere la muffa con intervento di spazzolatura e/o carteggiatura

- 
- Applicare sulle superfici interessate dalla muffa una seconda mano non diluita a pennello di ALPHA DESINFECTOR
  - Attendere almeno 6 ore
  - Consolidare eventuali superfici sfarinanti con un adeguato prodotto di fondo
  - Applicare due mani di ALPHA SCHIMMELWEREND SF diluite rispettivamente al 30-20% in volume con acqua

---

### **Sicurezza:**

**Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.**

---

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

---

---

### **Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:**

Idropittura lavabile per muri all' interno, resistente all'aggressione delle muffe, esente da solventi (Tipo ALPHA SCHIMMELWEREND SF)

Caratteristiche generali: A base di copolimeri in dispersione acquosa, pigmenti e cariche selezionate. Aspetto opaco, ottima adesione e buona copertura, insaponificabile, lavabile. **Prodotto idoneo per applicazione in ambienti con presenza di alimenti (UNI 11021).**

Percentuale in peso di secco resina sul secco totale:	30% +/- 1
Spessore medio del film essiccato:	60 u nelle due mani
Peso specifico:	1,35 kg/L
Resistenza all'abrasione umida:	7000 cicli Gardner

---