

# ANTISCRITTA AW SIMPATICO

## Antigraffiti Ecologico Rimovibile

**ANTISCRITTA AW SIMPATICO è un prodotto atossico, ecologico, impiegato per la protezione antigraffiti di facciate in marmo, pietra, laterizio, calcestruzzo a vista e rivestimenti in genere. La pellicola protettiva è facilmente rimovibile e rinnovabile senza pericolo o deterioramento della superficie protetta.**

Rev. 2 mar/2006

**Campo di impiego :** ciclo di protezione antigraffiti per superfici interne ed esterne.

**Caratteristiche identificative :** Emulsione in acqua di cere raffinate addizionate a polimeri e opacanti inorganici finemente dispersi, emulsionanti ionici ed essenze naturali.

Aspetto: emulsione mobile

Colore: lattescente

Peso specifico : 1,135 Kg/lt ca.

pH : 7,5 (neutro)

- Il prodotto si presenta sotto forma di emulsione e viene impiegato come trattamento protettivo di superfici murali.
- Il trattamento effettuato sulle superfici offre una barriera protettiva, impedendo quindi l'ancoraggio stabile di vernici, sporco, incollaggio manifesti, ecc. che possono essere facilmente rimossi con un lavaggio a vapore a circa 80 °C.
- Inoltre il trattamento rende la superficie trattata antipolvere e idrorepellente.
- La composizione dello stesso si differenzia totalmente da prodotti analoghi, esistenti in commercio, poiché è costituito principalmente da resine sintetiche a basso peso molecolare, addizionate a cere speciali e bagnanti che favoriscono la penetrazione in maniera profonda e permanente nei vari supporti trattati, formando altresì una pellicola continua superficiale costituente la barriera protettiva desiderata.
- Il ciclo non altera sostanzialmente le caratteristiche estetiche del manufatto. Inoltre il ciclo per il suo alto grado di penetrazione non altera le eventuali caratteristiche anti riverberanti e fonoassorbenti del manufatto.  
Si consiglia comunque di eseguire test preliminari sul supporto da trattare per verificarne eventuali modifiche dell'aspetto estetico e della pigmentazione.

**Imballo:** fusti da 10 kg

**Stoccaggio :** fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo. Conservazione minima 12 mesi in fusti ben sigillati.

**Sottofondi e preparazione:**

- Supporti in pietra, marmo, calcestruzzo e rivestimenti in genere.
- Il supporto deve essere sufficientemente compatto per

resistere ai cicli di idropulitura impiegati per la rimozione di scritte e colle.

- Il supporto deve essere asciutto, privo di sporcizia, non polveroso.

Nel caso di sporcizia o polverosità, spazzolare a mano o pulire con lavaggio e/o idropulitrice prima dell'applicazione.

#### Modalita' di impiego :

- Il prodotto è pronto per l'uso e non richiede aggiunte o diluizione.
- Prima dell'impiego miscelare a fondo il prodotto nel contenitore.
- Il sistema di applicazione a spruzzo (aerografo con ugello 2 mm a pressione 3-4 atmosfere, oppure airless con ago 15-17) è preferibile in quanto facilita la penetrazione del prodotto nel supporto nonché l'uniformità dello strato applicato.
- Una eventuale applicazione a pennello o a rullo è possibile avendo cura di far penetrare il prodotto nel supporto da trattare, insistendo particolarmente nelle cavità, fessure sottosquadri, al fine di proteggere tutta la superficie.
- Per il primo trattamento si suggerisce di applicare due mani di prodotto anche bagnato su bagnato. Per i trattamenti successivi dopo il lavaggio è sufficiente una sola mano ben applicata.

#### Consumi :

- primo trattamento: 0,200 - 0,500 kg/m<sup>2</sup> in funzione del supporto da trattare
- trattamenti successivi: 0,150 - 0,300 kg/m<sup>2</sup> in funzione del supporto da trattare

#### Tempi di asciugatura :

- 12/24 ore a seconda delle condizioni termoigrometriche e di ventilazione.

#### Rimozione scritte e colle :

- Per la rimozione si usa una idropulitrice ad acqua calda ad 80 °C - pressione 50/70 Kg/cm<sup>2</sup>.
- Successivamente viene eseguito un nuovo trattamento ad una sola mano, per il ripristino della protezione.

#### Avvertenze:

nulla, in caso di prolungato contatto con mucose ed occhi, lavare con abbondante acqua e sapone.