

# NO SMOKE ALL'ACQUA

## Finitura inodore coprente antinicotina

Idropittura murale bianca opaca coprente, non ingiallente per situazioni critiche quali presenza di macchie di nicotina, umidità, nero fumo.

Prodotto inodore. Riverniciabile con normali idropitture o smalto.

Rev. Apr 2009

- Campo di impiego :** E' particolarmente indicato per bar, ristoranti, grandi cucine, sale di ritrovo, cinema, caserme, laboratori qualora si voglia evitare l'affioramento di macchie di qualunque natura.
- Caratteristiche identificative :**
- Composizione: resine acriliche in dispersione, biossido di titanio e cariche selezionate.
  - Peso Specifico: 1.45 Kg/lit ca.
  - Aspetto: fluido opaco
- Dati tecnici :**
- Rapporto resina acrilica/secco totale: 28% min.
  - Resistenza all'abrasione umida: oltre 60.000 cicli (DIN 53778)
  - Resistenza agli U.V.: resistente, non ingiallente.
  - bianco, colorato secondo cartella Waler o a campione tinte chiare
- Imballo :** Fustini PE da 15 lit.
- Resa :** 8/10 m<sup>2</sup>/lit per due mani
- Stoccaggio :** conservazione: 12 mesi in fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo.
- Modalità di impiego :**
- Fondi idonei : sono idonei tutti i fondi a gesso, cemento armato, tutti gli intonaci interni ed esterni, superfici metalliche e legno.
  - Preparazione del fondo: in caso di muri nuovi assicurarsi che essi siano asciutti e ben stagionati. Togliere eventuali parti non aderenti. In caso di muri già verniciati, eliminare eventuali parti sfoglianti e stuccare le imperfezioni.
  - Modalità di applicazione: a pennello, pennellessa, rullo di pelo o airless a mano unica.
  - Diluizione: pronto all'uso.
  - Consumo consigliato: 8 - 10 m<sup>2</sup>/lit . La determinazione dell'effettivo consumo è in funzione dell'assorbimento del supporto.
  - Temperatura minima di applicazione: + 5°C
  - Pulizia degli attrezzi: lavare con acqua subito dopo l'uso
- Tossicità :** Non necessita di particolari misure protettive ambientali o personali; tuttavia è consigliabile evitare contatti prolungati con la pelle. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita. Nel caso di ingestione consultare un medico mostrando una scheda tecnica o di sicurezza del prodotto.