

# SPRING SUPERBIANCA

## IDROPITTURA MURALE PER INTERNI AD ALTO PUNTO DI BIANCO

**GENERALITA':** "SPRING SUPERBIANCA", é una idropittura murale opaca, monocomponente, a finitura liscia, ad essiccazione fisica, formulata con copolimeri vinilversatici, carbonato di calcio cristallino, biossido di titanio, additivi vari di qualità, adatto alla pitturazione di plafoni, garages, magazzini, capannoni, gallerie e di qualsiasi altro ambiente abitativo e non. "SUPERBIANCA", oltre ad essere facilmente applicabile, é dotata a secco anche di un ottimo potere coprente e di buona resistenza all'abrasione a secco, di ottimo ancoraggio al supporto e di perfetta traspirabilità tanto da evitare la formazione di condensa, di buon potere riempitivo, nonché di un alto punto di bianco.

### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

*Su superfici mai trattate:* stuccare, carteggiare, spolverare ed applicare una mano di imprimitura con "ACRILFIX FORTE" diluito con al massimo 6 parti d'acqua in peso.

*Su superfici già dipinte:* asportare qualsiasi traccia di parti non aderenti, stuccare, carteggiare, spolverare ed infine consolidare con "IMPREGNANTE ACRILICO" diluito con al massimo 2 parti d'acqua.

In presenza di muffe è necessario pretrattare con la soluzione risanante "AF5". In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto, liscio e ben stagionato, esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

**APPLICAZIONE:** pennello di pura setola - rullo di lana - spruzzo (ugello da 2,5 mm; pressione 3 - 5 atm) - airless. Lasciar trascorrere almeno 6 ore tra una mano e l'altra e dalla mano di imprimitura. Applicare con temperature comprese tra + 5°C. e + 30°C. Non applicare su superfici calde o gelide ed in ambienti con elevata umidità relativa. Rimescolare bene e lentamente prima dell'utilizzo e della diluizione.

**DILUIZIONE** al massimo: 35% con acqua in peso (50% in volume) la prima mano; 20 - 25% con acqua in peso (35 - 40% in volume) la seconda mano; 15 - 20% con acqua in peso (25 - 30% in volume) se applicato a spruzzo.

**VISCOSITA' DI FORNITURA:** Cps: 22000 ± 3500 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C.).

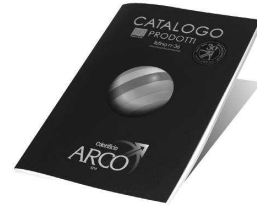
**RESIDUO SECCO:** 70% ± 1 (in peso).

**PESO SPECIFICO:** Kg./lt.: 1,70 ± 0,05 a 23 ± 2°C.

**RESA TEORICA:** Mq./lt.: 10 - 12 per ogni mano.

**ESSICCAZIONE:** 1 - 2 ore al tatto; in profondità circa 24 ore.

Quarta Edizione. Data di compilazione: 02.10.2014. La presente annulla e sostituisce le precedenti. Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.



**LAVAGGIO ATTREZZI:**

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:**

Latte da 2,5 lt. - da 5 lt. - da 14 lt. Su richiesta, disponibile anche in cubotti da 1000 litri con prodotto "pronto uso" da utilizzare al massimo entro 30 giorni dalla consegna.

**TINTA:**

Bianco.

**STOCCAGGIO:**

Conservare nella confezione originale ben chiusa, in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. In queste condizioni, il contenuto rimane stabile per almeno 24 mesi.

**CLASSIFICAZIONE COV:**

- Pitture opache per pareti e soffitti interni (gloss < 25 @ 60°).
- Valore Limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria **A/a**, tipo **BA**): **75 g/l** (2007); **30 g/l** (2010).
- Questo prodotto contiene al massimo **30 g/l** di COV.

**AVVERTENZE:**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso; tuttavia, durante le fasi di manipolazione, dotarsi di dispositivi di protezione individuale quali tuta, guanti, occhiali, osservando le basilari regole di igiene personale.