

## SCHEMA TECNICA

# STUCCO AIRLESS

### CARATTERISTICHE

#### GENERALI ED IMPIEGHI:

IDEAL STUCCO AIRLESS è uno stucco plastico in pasta di uso professionale, dotato di elevato potere riempitivo, rapida essiccazione, facilmente carteggiabile; protetto dall'attacco batterico.

Per le sue caratteristiche IDEAL STUCCO AIRLESS si presta ad un impiego universale per la stuccatura, per la rasatura e levigatura di ampie superfici, su pareti e soffitti interni, in edilizia sia civile che industriale. È quindi particolarmente indicato su intonaco civile, cementi preconfezionati, cartongesso, gesso, scagliola, pannelli prefabbricati purchè esenti da disarmanti, purchè tali supporti siano solidi, asciutti ed assorbenti.

### APPLICAZIONE:

Applicare su supporto pulito ed asciutto, asportare parti di intonaco o vecchie pitture non ben aderenti. Su pareti contaminate da muffe o altre patologie contaminanti si consiglia la sterilizzazione preventiva del supporto con **A B T 90**. Su intonaci sfarinanti, vecchie pitture o pareti contaminate da macchie di varia natura applicare una prima mano di **RESIN PLUS A B T**. Quindi dopo circa 2 – 3 ore procedere all'applicazione di **IDEAL STUCCO AIRLESS** esclusivamente con apparecchiature **AIRLESS**. Il prodotto è pronto all'uso e generalmente viene steso in due o più strati, a tempi ravvicinati tra uno strato e l'altro, attendendo giusto il tempo che lo strato precedente sia appena rappreso. Sull'ultimo strato applicato, quando questo è perfettamente essiccato, la superficie può essere ulteriormente levigata con della carta abrasiva fine.

Prima di procedere all'applicazione del successivo prodotto verniciante applicare un idoneo primer fissativo isolante tipo **RESIN PLUS**.

### VOCE DI CAPITOLATO:

Stucco di rasatura a base di resine vinilversatiche in emulsione acquosa, dotato di elevato potere riempitivo, buon grado di finezza, calo irrilevante, rapida essiccazione, facilmente carteggiabile; al fine di ottenere superfici lisce, levigate e compatte, con discreta durezza superficiale, dotate di buona permeabilità al vapore, idonee, previa preparazione, all'applicazione di pitture e vernici a base acqua o a base di resine alchidiche; da applicare con apparecchiature **AIRLESS** ad alta pressione.

Dati Tecnici	
Peso specifico	1.900 ± 50
Viscosità a 20° C.	TIXOTROPICO
Essiccazione a 20 C°	2-4 ore in base allo spessore applicato.
Carteggiatura	6-8 ore in base allo spessore applicato.
Sovraverniciatura	4-6 ore in base allo spessore applicato.
Confezioni	Latta da kg. 20
Residuo secco in peso	70,5 ± 1%
Durata	12 mesi a temperatura compresa tra +5 C° +35 C° (in imballo originale).