

#### Nome Commerciale Prodotto **DORADO PER INTERNO**

**Classificazione** Rivestimento murale plastico per interno continuo pigmentato a base di farine di quarzo con effetto a rilievo bucciato fine a Norma UNI 8753. GRANULOMETRIA 0,07 MM

**Tipo di impiego** Per la protezione e la finitura interna di case, palazzi, fabbricati civili o industriali, ove sia richiesta una finitura bucciata idrorepellente e traspirante. Applicabile su supporti minerali e superfici intonacate. Sovraverniciabile con pitture e rivestimenti a base di polimeri acrilici e vinilversatici e stirolo acrilici.

**Colore** Bianco

**Composizione chimica** Copolimero versatico in emulsione acquosa.

**Peso Specifico** 1.650 + 0,050 Kg./Lt.

**Viscosità di Fornitura** 60000+- 500 cps

**Sistema di applicazione** pennello-ruolo

**Diluizione** Tal quale o fino al 5% con acqua secondo rilievo desiderato.

**Resa Media mq/lt. per mano** 1,2-1,5 kg/mq

ph

**Essiccazione** Ad aria a 20°C. -60% umidità rel. **Temperatura min. di applicazione** + 5 °C.

<b>Fuori Tatto ore</b>	<b>In Profondità ore</b>	<b>Tempo di sovraverniciabilità ore</b>
30'-1h	12-24	48

**Residuo Secco in Peso** %

**Residuo Secco in Volume** %

**Tabella Dir.2004/42/CE** A/a- BA **Prodotto** Pitture opache per pareti e soffitti interni **Limiti UE 2010 gr/lt.** 30

**C.O.V. sul tal quale gr/lt.** 30 **% Diluizione per applicazione** 5 **C.O.V. pronto uso gr/lt. max** 30

**Brillantezza** opaco gloss

**Preparazione del Supporto** SUPPORTO NUOVO: Applicazione di una mano di isolante Acrilico e quindi di DORADO PER INTERNO.

SUPPORTO VECCHIO: Pulire e asportare le parti in fase di distacco. Procedere con isolante acrilico all'acqua (035.0000) o con isolante alla pliolite a solvente ISOLFIX (310.0002). Lasciare passare almeno 12-24h e procedere con l'applicazione di DORADO

**Cicli Applicativi**

**Note:** Disponibile in confezioni da 24KG. Verificare la fattibilità delle tinte contattando il nostro ufficio tecnico.

**Stabilità a Magazzino** 1 anno in contenitori originali sigillati a temperatura di + 5/ + 25°C **TEME IL GELO**

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.

**Data** 05/09/2016

**Aggiornamento** FP