

**ACQUARAGIA****COD.s0814****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Diluyente sintetico a base di ragia minerale, costituito da una miscela di solventi a bassa evaporazione.

**CAMPI DI IMPIEGO**

È indicato per diluire, a viscosità di applicazione, smalti e fondi antiruggine da applicare a pennello. La lenta evaporazione consente un'estrema facilità di applicazione ed una buona distensione, evitando che i segni del pennello risultino evidenti.

**CARATTERISTICHE D'IMPIEGO**

	<b>FONDI ANTIRUGGINE A PENNELLO</b>	<b>SMALTI SINTETICI A PENNELLO</b>
<b>% IMPIEGO</b>	10 ÷ 15	10 ÷ 15
<b>FUORI POLVERE</b>	20' ÷ 25'	20' ÷ 25'
<b>SECCO AL TATTO</b>	120' ÷ 180'	180' ÷ 240'

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

A 20°C ed umidità relativa 55%

<b>Aspetto</b>	: liquido.
<b>Colore</b>	: incolore.
<b>Peso specifico</b>	: 0,8 ÷ 0,85 kg/dm <sup>3</sup> .
<b>Punto di infiammabilità</b>	: 45°C.
<b>Punto di ebollizione</b>	: 150° C a 760 mmHg.

**CONFEZIONI**

**0100 incolore** : 25lt x 1pz; 5lt x 2pz; 1lt x 6pz; 0,5lt x 12pz.

**AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI**

L'applicazione è consigliata con una temperatura ambiente ed una temperatura del supporto comprese tra i +5°C e + 30°C. Evitare l'applicazione in presenza di forte ventilazione, caldo intenso ed umidità relativa superiore al 75% ÷ 80%.

Usare indumenti da lavoro per la protezione personale. In luoghi scarsamente ventilati usare adatto apparecchio respiratorio. In caso di schizzo negli occhi o ingestione, ricorrere immediatamente alle cure mediche e mostrare l'etichetta.

I tempi di stoccaggio, al riparo dal gelo e dal sole diretto, sono di circa tre anni, dalla data di fabbricazione.

*Documento stampato elettronicamente : copia conforme alla Rev 3 del 21/12/2005 dell'originale archiviato presso la Direzione Tecnica . data di stampa : 10/3/2018 ore :8.49.45*