



**CLEINER VERNICI srl sede op: VIA DELLE INDUSTRIE 117**

**80011 - ACERRA (NA) P.IVA 07976611215**

**TEL.081 8844436**

**FAX 081 8032631**

**E.MAIL: [info@versrl.it](mailto:info@versrl.it)**

**[http\ www.kleinervernici.it](http://www.kleinervernici.it)**

## SCHEDA TECNICA

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>NOME PRODOTTO</b>            | <b>RAPITEK – SMALTO A RAPIDA ESSICCAZIONE</b>  |
| <b>DESCRIZIONE</b>              | E' un prodotto a base di resine alchidiche modificate. Presenta un'ottima ritenzione della brillantezza, facilità di manutenzione ed una discreta resistenza agli agenti atmosferici industriali.  |
| <b>IMPIEGO</b>                  | E' particolarmente usato a spruzzo o a airless come smalto di finitura per finiture brillanti e resistenti all'esterno e all'interno nei settori industriali e, più in generale, ovunque sia richiesta velocità d'essiccazione e facilità d'uso. Al fine di ottenere 50 µ per mano, usare il prodotto non diluito: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ con aerografo foro 1.5</li><li>▪ con airless foro max 1.7</li></ul> <p><b>N.B.</b> il prodotto non è idoneo all'applicazione col rullo o col pennello salvo che nella sua variante "Ricetta speciale per applicazione a pennello" e/o utilizzando il diluente extra lento Kleiner</p> |
| <b>COLORE</b>                   | <b>TINTE RAL – INDUSTRIALI – A CAMPIONE</b>  |
| <b>PESO SPECIFICO</b>           | 0,935 – 1,15 kg/l a seconda della tinta  |
| <b>VISCOSITA' DI FORNITURA</b>  | 60" ± 5 FORD 4 a 20° C.  |
| <b>BRILLANTEZZA</b>             | 90 ± 5 GLOSS a seconda della tinta   |
| <b>RESIDUO SECCO</b>            | 50 ± 10 %  |
| <b>SPESSORE MAX</b>             | 50 µ ± 10%   |
| <b>RESA TEORICA</b>             | 10 mq/l  |
| <b>RESA REALE</b>               | Prevedere un adeguato fattore di perdita   |
| <b>PUNTO D' INFIAMMABILITA'</b> | > 21 °C  |

**ESSICCAZIONE**

FUORI TATTO: 30 minuti  
ESSICCAZIONE IN PROFONDITA': 24-30 ore

N.B. prodotto non idoneo in caso di impilamento dei supporti verniciati.  
In tal caso è consigliabile utilizzare un induritore Kleiner 2K HS  
Hardener al 5-10%

**TEMPO DI STOCCAGGIO**

24 mesi in luogo asciutto ed a temperatura non superiore a 30° C in confezione originale.

**DECLINAZIONE DI  
RESPONSABILITA'**

Le informazioni fornite in questa scheda sono puramente indicative, vengono fornite in buona fede e sono basate sulla nostra esperienza al momento della compilazione. Tali informazioni sono passibili di periodiche modifiche, frutto di nuove esperienze e tecnologie.