



## CERA LIQUIDA

È una cera liquida base solvente molto concentrata. Si utilizza per incrementare la brillantezza di superfici lucide per ripristinare il lucido perso nel tempo. Dona un effetto satinato su finiture levigate o spazzolate.


**BASE SOLVENTE**

**UV STABILE**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Il prodotto a base solvente asciuga molto in fretta. Ha un'ottima durata nel tempo anche all'esterno. Il prodotto si può applicare su linee di lucidatura automatica tramite l'utilizzo di opportune ceratrici. L'applicazione porta un incremento di lucido da un minimo di 5-6 punti di gloss ad un massimo di 10-15.

### COME APPLICARLO

#### Strumenti

Pennello, spugna, panno asciutto

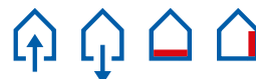


#### Modalità

Il prodotto deve essere applicato su superfici completamente asciutte e pulite per ottenere un trattamento omogeneo. Applicazione a pennello o preferibilmente con una spugna o panno facendo attenzione di applicare uno strato uniforme. Una volta applicato attendere qualche minuto che il prodotto secchi, poi ripulire strofinando la superficie dall'eccesso con un panno pulito. Se la cera non è secca non si ottiene l'effetto lucido. Quando una superficie viene trattata per la prima volta, è bene valutarne l'effetto su un campione o su un angolo nascosto.

### DOVE APPLICARLO

- MARMO**
- GRANITO**
- AGGLOMERATO**
- PIETRA NATURALE**
- BASE CEMENTO**
- TERRAZZO**



### ULTERIORI VANTAGGI

- INCREMENTA E RIPRISTINA NOTEVOLMENTE IL LUCIDO**
- FACILITÀ DI APPLICAZIONE**
- CONTIENE CERE BIANCHE ED EXTRA PURE**

### DATI TECNICI

Densità a 25°C gr/ml	0.890
Aspetto	liquido simile al latte
Colore	bianco/giallino
Punte di gelo	+5 - 10°C

### COPERTURA

**Il consumo dipende in gran parte dalla porosità del materiale**

<b>1L di prodotto</b>	20-30 m <sup>2</sup> 215-323 sq.ft.
-----------------------	----------------------------------------

Le informazioni contenute nella scheda tecnica sono aggiornate e corrette alla data della pubblicazione. Dal momento che TENAX non è in grado di controllare o prevedere le possibili condizioni d'uso del prodotto, si raccomanda all'utilizzatore di riesaminare le informazioni sulla base dello specifico uso previsto. TENAX non è responsabile per danni di qualsiasi natura, risultanti dall'uso del prodotto o dall'aver fatto affidamento sulle informazioni contenute nella scheda tecnica. TENAX non è responsabile dell'uso scorretto del prodotto.



Clicca o scansiona per maggiori informazioni

**MADE in ITALY**

A VOSTRA DISPOSIZIONE  
**TENAX.IT**

### CONFEZIONE

1 litro.

### COME CONSERVARLO

In condizioni d'uso e di lavoro standard il prodotto adeguatamente conservato, lontano da fonti di calore, umidità e luce solare diretta, è garantito per 24 mesi. Chiudere accuratamente la confezione dopo l'uso.

### AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Non miscelare con altre sostanze. Quando una superficie viene trattata per la prima volta, si raccomanda di valutarne l'effetto e l'adesione su un campione o su un angolo nascosto.

### LEGISLAZIONE

Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere le istruzioni della scheda tecnica di sicurezza e le note riportate sulle confezioni.

CHIUDERE IL CONTENITORE DOPO L'USO.

SOLO PER USO PROFESSIONALE.