

Scheda Tecnica

# Zinsser® B-I-N



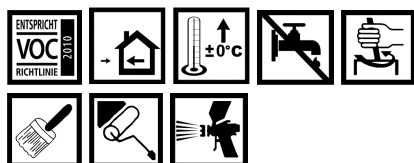
**Primer aderente di rapida essiccazione per interni a base di gommalacca**

## Descrizione del prodotto

**Descrizione riassuntiva** **Zinsser B-I-N** è un primer di rapidissima essiccazione a base di gommalacca; è ricopri-  
bile già dopo 45 minuti ed è ideale per impedire il riaffioramento di macchie di nicotina,  
ruggine, fumo, catrame e acqua, strisce di resina da nodi del legno e graffiti (pastelli,  
penne a sfera, rossetto, pennarelli e vernici a spray). **Zinsser B-I-N** è adatto per qual-  
siasi tipo di fondo in ambienti interni, come legno, metallo, vetro, mattonelle, pannelli da  
costruzione e fondi minerali (muro, intonaco, calcestruzzo). **Zinsser B-I-N** è un ottimo  
isolante, altamente coprente, ha un elevato potere isolante ed è pertanto ideale per  
lavori di ristrutturazione a seguito di incendi.

**Caratteristiche** **Zinsser B-I-N** è adatto per qualsiasi tipo di fondo in ambienti interni, come legno, me-  
tallo, vetro, mattonelle, pannelli da costruzione e fondi minerali (muro, intonaco, calce-  
struzzo). Facile da lavorare, altamente coprente e con elevato potere isolante. Isola  
completamente odori sgradevoli come per es. odore di nicotina, di bruciato e di cucina.  
Ideale per lavori di ristrutturazione a seguito di incendi (isola macchie e odori).

**Zinsser B-I-N** è a tenuta di condensa e pertanto utilizzabile solo in parte su facciate.  
Non utilizzabile su fondi umidi. L'acqua contenuta nel fondo non può infatti più asciugare  
e potrebbe dunque in determinate condizioni portare a un distacco e una screpolatura  
del materiale.



- Isola macchie e odori
- Primer aderente
- Per interni



## Caratteristiche di identificazione

<b>Tipo di legante</b>	a base di gommalacca	<b>Destinazione</b>	per interni
<b>Colore</b>	bianco	<b>Stoccaggio</b>	ca. 1 anno in ambiente fresco ma protetto dal gelo
<b>Aspetto</b>	opaco	<b>Confezione</b>	1 l, 3,75 l ed 10 l
<b>Peso specifico</b>	ca. 1,2 kg/l	<b>Indicazione di sicurezza</b>	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/i): 500 g/l VOC (2010). Questo prodotto contiene al massimo 500 g/l di COV.
<b>Consumo</b>	ca. 10-12 m <sup>2</sup> /l per mano		

## Indicazioni sull'impiego e sull'applicazione

**Fondo di base** Adatto per ogni fondo che si presenta nelle pareti interne dei locali, a condizione di un  
adeguato pretrattamento della superficie.

**Zinsser B-I-N** non è traspirante.

Il fondo deve essere stabile, pulito, asciutto e privo di olio e grasso. Il fondo deve venire  
sottoposto a un trattamento preliminare a regola d'arte e ad un'appropriata mano di  
isolante. Prima dell'applicazione del prodotto occorre verificare l'idoneità tra quest'ultimo  
e il fondo applicando una mano di prova.

**Colorazione** Con fino al 3% di concentrati coloranti universali. Additivi ulteriori rischiano di modificare  
le proprietà specifiche. Prima dell'uso occorre accertarsi dell'idoneità dei concentrati  
coloranti universali.

**Condizioni del  
materiale alla  
consegna** Il materiale viene fornito pronto per la lavorazione. Mescolare bene il materiale prima  
della lavorazione.

### Chemische Werke Kluthe GmbH

#### Amministrazione

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

#### Unità Commerciale

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.cointcoatings.com](http://www.cointcoatings.com) - E-Mail: [info@cointcoatings.com](mailto:info@cointcoatings.com)

Scheda Tecnica

# Zinsser® B-I-N



## Primer aderente di rapida essiccazione per interni a base di gommalacca

- Lavorazione** Almeno +0 °C per aria e fondo. Applicare alla prima mano non diluito. In caso di macchie particolarmente intense è necessaria una seconda mano. **Zinsser B-I-N Super Isolier-Primer** può venire applicato con pennello, rullo o tramite spruzzatura con apparecchio airless.
- Tempo di ripresa** Sovrapplicabile con pitture a base di dispersioni, pitture a base di lattice, smalti diluibili in acqua e smalti a base di resina comunemente reperibili in commercio.
- Tempo di essiccazione** A 23 °C e 50% di umidità relativa dell'aria asciutto maneggevole dopo 15-20 minuti, sovrapplicabile dopo 45 minuti. La superficie è completamente asciutta e può venire utilizzata dopo ca. un giorno. In caso di basse temperature ed elevata umidità con spessori maggiori dello strato di lacca, prevedere un tempo di asciugatura conseguentemente più lungo.
- Pulizia degli utensili** Nelle pause dal lavoro conservare gli utensili nel materiale. Dopo l'uso pulire immediatamente gli apparecchi e strumenti di lavoro con alcol, eventualmente utilizzando detergenti.

### Avvertenze

- Rispettare in particolare** Le inerenti schede dati di sicurezza (UE).  
In casi complessi ricorrere a una consulenza.
- Sicurezza** Facilmente infiammabile. Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare il recipiente in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Non respirare i vapori. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nell'acqua o nel suolo.

### Importatore per l'Italia

FARBENTECH Commerciale S.r.l.  
Via Cavour 108  
30010 Camponogara (VE)  
Tel: 041.5150896  
Fax: 041.5151748  
info@farbentech.com  
www.farbentech.com



**CHEMISCHE WERKE KLUTHE GMBH · Heidelberg · Germany**  
**AZIENDA CERTIFICATA Norma DIN EN ISO 9001 -**  
**TÜV-Certificato n. 12 100 19451/01 TMS**

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.

### Chemische Werke Kluthe GmbH

#### Amministrazione

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: info@kluthe.com

#### Unità Commerciale

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com) - E-Mail: info@conticoatings.com